

**DENVER**<sup>®</sup>  
denver-electronics.com



USB-input



H.264



HDMI-output



**DVB-S2** | **DVBS-206HD**  
**SET-TOP BOX** | SATELLITE RECEIVER  
WITH USB FOR MEDIA PLAYBACK

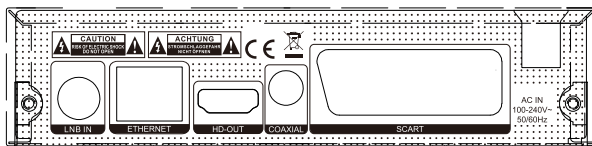
# Catalog

User's Manual_DE.....	1
User's Manual_DK.....	11
User's Manual_EN.....	21
User's Manual_ES.....	31
User's Manual_FI.....	41
User's Manual_FR.....	51
User's Manual_IT.....	61
User's Manual_NL.....	71
User's Manual_NO.....	81
User's Manual_PL.....	91
User's Manual_PT.....	101
User's Manual_SE.....	111

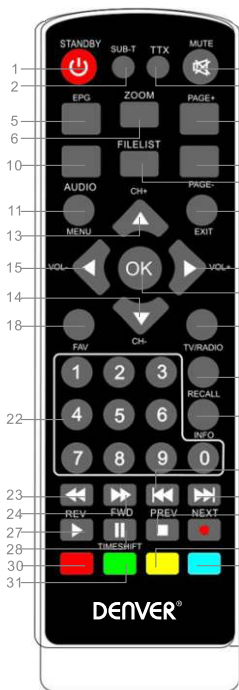


# 1 Vorder- und Rückseite

Ein/Aus



## 2 Fernbedienung



1. STANDBY: Ein- und Ausschalten in den Stand-by-Modus
2. SUBTITLE: Untertitelsprache wählen
3. STUMMSCHALTUNG: Audiowiedergabe stumm schalten oder einschalten.
4. TTX
5. EPG: Elektronische Programmzeitschrift
6. ZOOM
7. P+: Seite aufwärts
8. P-: Seite abwärts
9. FILELIST
10. AUDIO: Audiosprache oder Audiomodus wählen
11. MENU: Hauptmenü aufrufen
12. Verlassen: Aktuelles Menü verlassen
13. CH+: Kanalwahl aufwärts
14. CH-: Kanalwahl abwärts
- 15.16. V+/-: Änderung der Lautstärke
17. OK
18. FAV: Favoritenliste aufrufen
19. TV/RADIO
20. RECALL: Rückkehr zum vorherigen Programm
21. INFO: Anzeige von Informationen zum aktuellen Programm
22. Zifferntasten (0~9): Kanal oder Einstellung wählen
23. REV: Zurück
24. FWD: Vorwärts
25. PRVE: Rückkehr zur vorherigen Seite
26. Weiter
- 27.28. Wiedergabe/Pause
29. STOP
30. 31.32.33. Multifunktionstaste

### 3 Installation

#### Satellitenliste

Beim Aufrufen des Menüs „Satellitenliste“ wird das nachstehende Menü angezeigt: (Mit [OK] wählen Sie den Satelliten.)



- 1 Drücken Sie die [rote] Farbtaste, um das Satellitenmenü zu bearbeiten. Name und Längengrad des Satelliten können bearbeitet werden.



- 2 Drücken Sie die [grüne] Farbtaste, um einen Satelliten hinzuzufügen.



- 3 Drücken Sie die [Blau] Farbtaste zum Löschen eines Satelliten. Der Dialog „Wirklich löschen?“ wird angezeigt. Wählen Sie „Ja“, um den markierten Satelliten zu löschen. Wählen Sie „Nein“, um den Vorgang abzubrechen.



### Antenne einstellen

Wählen Sie im Menü „Antenne einstellen“ „Festehende Antenne“, so wird das nachstehende Menü angezeigt:



Antennen-Einstellungsmenü:

- 1 Satellit: In diesem Menüpunkt drücken Sie [Lautstärke+/-] zur Auswahl des Satelliten und [OK], um die Satellitenliste anzuzeigen.
- 2 LNB-Frequenz: In diesem Menüpunkt drücken Sie [Lautstärke+/-], um den Wert zu wählen. Die Optionen sind 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal (9750-10600).
- 3 DiSEqC1.0: Mit [Lautstärke+/-] wählen Sie die Option. Wählen Sie zwischen: Deaktivieren/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4.
- 4 22K: Mit [Lautstärke+/-] wählen Sie zwischen „EIN“ und „AUS“. Bei Einstellung auf „EIN“ empfängt der Satellitenempfänger das TV- und Radiosignal vom 22K-Port. Bei Einstellung auf „AUS“ empfängt der Satellitenempfänger alle Signale vom 0K-Port.

## Einzelnen Satelliten suchen

Beim Aufrufen des Menüs „Einzelsuche“ wird das nachstehende Menü angezeigt:



- 1 Unter „Satellit“ drücken Sie [Lautstärke+/-], um den zu suchenden Satelliten zu wählen. Alternativ drücken Sie [OK] zur Anzeige des Menüs „Satellitenliste“ zur direkten Auswahl.
- 2 Im Menüpunkt „Nur frei empfangbar“ drücken Sie [Lautstärke+/-], um alle oder nur frei empfangbare Kanäle zu suchen. Mit Auswahl von „Ja“ werden nur frei empfangbare Kanäle gesucht.
- 3 Im Menüpunkt „Kanalsuche“ drücken Sie [Lautstärke+/-], um TV- und Radiokanäle, nur TV-Kanäle oder nur Radiokanäle zu wählen.
- 4 In der Netzwerksuche drücken Sie [Lautstärke+/-], um die Netzwerksuche durchzuführen.

## 4 System-Setup

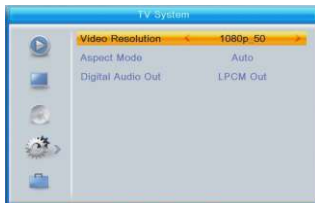
Drücken Sie [Menu] zum Aufrufen des Hauptmenüs, wie in der nachstehenden Abbildung dargestellt:



- 1 Drücken Sie die Pfeiltasten [Aufwärts/Abwärts] zur Auswahl des Menüs.
- 2 Drücken Sie [OK] oder die Pfeiltaste [Rechts], um „Installation“ aufzurufen. Wenn die Menüsperre auf „Ein“ steht, wird ein Dialog zur Eingabe des Passworts angezeigt. Das Standardpasswort lautet „0000“.
- 3 Drücken Sie die Pfeiltasten [Aufwärts/Abwärts], um einen Menüpunkt zu wählen.
- 4 Drücken Sie die Pfeiltaste [Links] oder [Exit], um in das Hauptmenü zurückzukehren.

## TV-System

Beim Aufrufen des Menüs „TV-System“ wird das nachstehende Menü angezeigt:



- 1 Videoauflösung dient dem Umschalten der vom System ausgegebenen Videoauflösung.

Markieren Sie mit den Pfeiltasten links und rechts zum Durchlaufen der Einstellungen 480i <-> 576i im RGB-Modus und 480p <-> 576p <-> 720p50 <-> 720p60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080p50 <-> 1080p60 <-> 1080p25 <-> 1080p30 <-> 1080p24 im YUV-Modus.

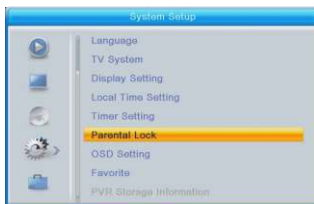
Bildformat dient dem Umschalten des Bildseitenverhältnisses. Folgende Optionen stehen zur Verfügung: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Videoausgabe dient der Einstellung des Videoausgabemodus.

- 2 Digitale Audioausgabe dient der Einstellung der digitalen Audioausgangsmodi für SPDIF und HDMI und es stehen die Optionen LPCM, BS und Auto zur Verfügung. Mit den Pfeiltasten [Links/Rechts] durchlaufen Sie die Betriebsmodi.
- 3 Drücken Sie [Exit], um das Menü „TV-System“ zu verlassen.

## 5 Anwendung

### Kindersicherung

1. Das Standardpasswort lautet „0000“.
2. Bei aktivierter „Menüsperre“ können Sie das Menü der Kanalbearbeitung und Kanalsuche sperren.
3. Durch Auswahl der Kindersicherung „18 Jahre“ können Erwachsenenprogramme gesperrt werden.



### USB-Aktualisierung

Beim Aufrufen des Menüs „USB-Aktualisierung“ wird das nachstehende Menü angezeigt:



Der Aktualisierungsmodus hat nur 1 Option: Alle Codes bedeutet, dass Sie nur die vollständige Datei auf Ihrem Satellitenempfänger aktualisieren können. Benennen Sie Ihre neue Firmwaredatei in das Format „all\*.bin“ um. \* bedeutet, dass jeder andere String zulässig ist, aber die ersten 3 Buchstaben müssen „all“ und die Dateiergung muss „.bin“ sein. Dann drücken Sie OK, um die Aktualisierung per USB zu starten.



Bitte beachten Sie – Alle Produkte können stillschweigend geändert werden.  
Irrtümer und Auslassungen in der Bedienungsanleitung vorbehalten.

ALLE RECHTE VORBEHALTEN, URHEBERRECHTE DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien enthalten Materialien, Komponenten und Substanzen, welche für Sie und Ihre Umwelt schädlich sein können, sofern die Abfallmaterialien (entsorgte elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien) nicht korrekt gehandhabt werden.

Elektrische und elektronische Geräte und Batterien sind mit dem durchgestrichenen Mülltonnensymbol gekennzeichnet, wie oben dargestellt. Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden dürfen, sondern sie separat zu entsorgen sind.

Als Endverbraucher ist es notwendig, dass Sie Ihre erschöpften Batterien bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. Auf diese Weise stellen Sie sicher, dass die Batterien entsprechend der Gesetzgebung recycelt werden und keine Umweltschäden verursachen.

Alle Städte und Gemeinden haben Sammelstellen eingerichtet, an denen elektrische und elektronische Altgeräte sowie Batterien kostenfrei zum Recycling abgegeben werden können oder die sie von den Haushalten einsammeln. Weitere Informationen erhalten Sie bei der Umweltbehörde Ihrer Gemeinde.

Hiermit erklärt Inter Sales A/S, dass der Funkanlagentyp DVBS-206HD der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) und klicken Sie dann auf das SYMBOL Suche in der obersten Leiste der Webseite. Modellnummer schreiben: DVBS-206HD. Sie gelangen nun zur Produktseite, auf der Sie die rote Direktive (Richtlinie 2014/53/EU) unter downloads/other downloads finden können.

Betriebsfrequenzbereich:950~2150MHz

Max. Ausgangsleistung:10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

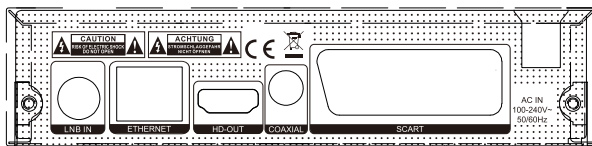
DK-8382 Hinnerup

Denmark

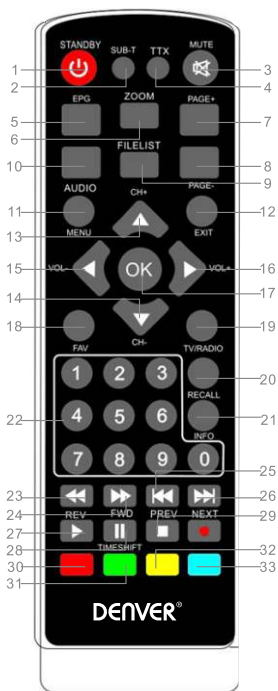
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Front- og bagpanel

Knappen TÆND/Standby



## 2 Fjernbetjening



1. STANDBY: Stiller enheden på standby
2. SUBTITLE: Valg af sprog til undertekster
3. MUTE: Slår lyden fra/til
4. TTX
5. EPG: Elektronisk Program Guide
6. ZOOM
7. P+: Side op
8. P-: Side ned
9. FILELIST
10. AUDIO: Valg af lydspor eller audiotilstand
11. MENU: Åbner hovedmenuen
12. Exit: Lukker den aktuelle menu
13. CH+: Går en kanal op
14. CH-: Går en kanal ned
- 15.16. V+/-: Indstiller lydstyrken
17. OK
18. FAV: Åbner favorittlisten
19. TV/RADIO
20. RECALL: Går til senest afspillede program eller seneste handling
21. INFO: Viser oplysninger om det aktuelle program
22. Tal (0-9): Valg af kanal eller indstilling
23. REV: Tilbage
24. FWD: Fremad
25. PRVE: Går til forrige side
26. Næste
- 27.28. Afspil/Pause
29. Stop
30. 31.32.33. Multifunktionsknapp

### 3 Installation

#### Satellitliste

Når du åbner menuen "Satellite List", vises skærmbilledet herunder: (Tryk på [OK] for at vælge satellit)



- 1 Tryk på [Rød] knap for at åbne menuen "Edit satellite" (redigér satellit). Du kan redigere satellittens navn og satellittens længdegrad.



- 2 Tryk på [Grøn] knap for at åbne menuen "Add satellite" (tilføj satellit).



- 3 Tryk på [Blå] knap, hvorefter du bliver spurgt "Are you sure to delete?" (vil du slette?). Vælg "Yes" for at slette den markerede satellit. Vælg "No" for at annullere.



### Antenneopsætning

Hvis du vælger "Fixed Antenna" (fast antenne) i menuen "Antenna Connection", vises skærmbilledet herunder:



I menuen Antenna Setup (antenneopsætning):

- 1 Satellite: Under dette punkt skal du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at skifte satellit og trykke på knappen [OK] for at åbne satellitlisten, hvor du kan vælge direkte.
- 2 LNB Freq: Under dette punkt skal du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at vælge parameter. Valgmulighederne er 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0: Du kan trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at skifte mellem valgmulighederne. Du har flere muligheder at vælge imellem: Disable (deaktivér)/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4

- 4 22K: Du kan trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at skifte mellem "ON/Off" (til/fra). Når dette punkt er indstillet til "ON", vil modtageren modtage TV- og radiosignaler gennem 22K-porten. Hvis punktet er indstillet til "Off", vil modtageren modtage alle signaler gennem 0K-porten.

### Søgning på enkelt satellit

Når du åbner menuen "Single Search" (enkelt søgning), vises skærbilledet herunder:



- 1 Under punktet "Satellite" kan du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at vælge den satellit, du vil søge på. Alternativt kan du trykke på knappen [OK] for at åbne satellitlisten og søge direkte.
- 2 Under punktet "FTA Only" (kun FTA) kan du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at vælge, om der skal søges efter alle kanaler eller kun gratis kanaler. Hvis du vælger "Yes", søges kun efter gratis kanaler.
- 3 Under punktet "Scan Channel" (kanalsøgning) kan du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at vælge, om der skal søges efter både TV- og radiokanaler, kun TV-kanaler eller kun radiokanaler.
- 4 Under punktet Network Search (netværkssøgning) skal du trykke på knapperne [Vol+/Vol-] for at vælge, om der skal udføres en netværkssøgning.

## 4 System Setup (opsætning af systemet)

Når du trykker på knappen [Menu] for at åbne menuen, vises skærbilledet herunder:

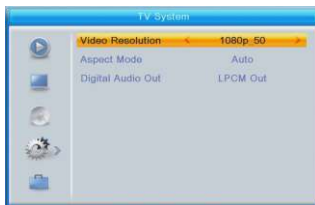


- 1 Tryk på pil [Op/Ned] for at vælge menuen.
- 2 Tryk på [OK] eller pil [Højre] for at åbne punktet "Installation". Hvis Menulåsen er aktiveret ("On"), vises en dialogboks, hvor du skal indtaste en adgangskode. Standardkoden er "0000".
- 3 Tryk på pil [Op/Ned] for at vælge punkter i menuen.
- 4 Tryk på pil [Venstre] eller [Exit] for at vende tilbage til hovedmenuen.



## TV System

Når du åbner menuen "TV System", vises skærbilledet herunder:

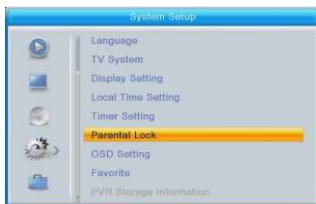


- 1 Video Resolution er til indstilling af den videopløsning, systemet skal anvende. Flyt markeringen til dette punkt, og tryk på venstre eller højre pil for at ændre videopløsningen i følgende cirkulære rækkefølge: 480i <-> 576i i RGB-tilstand og 480i <-> 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 i YUV-tilstand.  
  
Aspect Mode er til indstilling af aspektraten for visning på skærmen. Du har følgende valgmuligheder: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Video Out er til opsætning af video udgangsformat.
- 2 Digital Audio Out er til opsætning af både SPDIF og digitalt udgangsformat for HDMI. Du kan vælge mellem indstillingerne LPCM Out, BS Out og Auto. Tryk på pil [Venstre/Højre] for at vælge den ønskede indstilling.
- 3 Tryk på knappen [Exit] for at lukke menuen "TV System".

## 5 Applikation

### Børnelås

1. Standardadgangskoden er "0000".
2. Hvis "menulås" er aktiveret, kan du låse menuen til redigering af kanaler og søgning.
3. Hvis du vælger "18 år" som forældreklassifikation, kan du låse for kanaler med indhold beregnet til voksne.



### Opdatering via USB

Når du åbner menuen "Upgrade By USB" (opdatering via USB), vises skærbilledet herunder:



Opdateringsmenuen har kun ét punkt: All Code, som betyder, at du kun kan gemme hele opdateringsfilen i din satellitmodtagers flashhukommelse. Omdøb din nye firmwarefil, så navnet er i formatet "all\*.bin". \* betyder, at andre strenge kan anvendes, men de første 3 bogstaver skal være "all", og filendelsen skal være ".bin". Tryk dernæst på knappen OK for at starte opdatering via USB.

Bemærk venligst - Ret til uvarslet ændring i alle produkter forbeholdes. Vi tager forbehold for fejl og udeladelser i denne manual.

ALLE RETTIGHEDER RESERVERET, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrisk og elektronisk udstyr samt medfølgende batterier indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, hvis affaldet (kasseret elektrisk og elektronisk udstyr og batterier) ikke håndteres korrekt.

Elektrisk og elektronisk udstyr og batterier er mærket med ovenstående overkrydsede skraldespand. Den symboliserer, at elektrisk og elektronisk udstyr og batterier ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.

Som slutbruger er det vigtigt, at du afleverer dine brugte batterier til de ordninger, der er etablerede. På denne måde er du med til at sikre, at batterierne genanvendes i overensstemmelse med lovgivningen og ikke unødigt belaster miljøet.

Alle kommuner har etableret indsamlingsordninger, hvor kasseret elektrisk og elektronisk udstyr samt bærbare batterier gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer og andre indsamlingssteder eller bliver afhentet direkte fra husholdningerne. Nærmere information kan fås hos kommunens tekniske forvaltning.

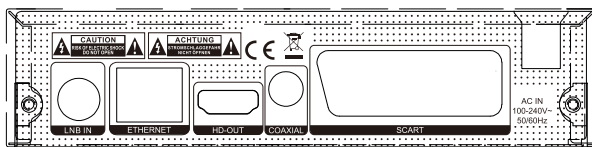
Hermed erklærer Inter Sales A/S, at radioudstyrstypen DVBS-206HD er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), og klik på søgeikonet øverst på hjemmesiden. Skriv modelnummeret: DVBS-206HD. Du kommer nu ind på produktsiden, hvor RED-direktivet kan findes under downloads/andre downloads.

Driftsfrekvensområde:950~2150MHz  
Maximal udgangseffekt:10W

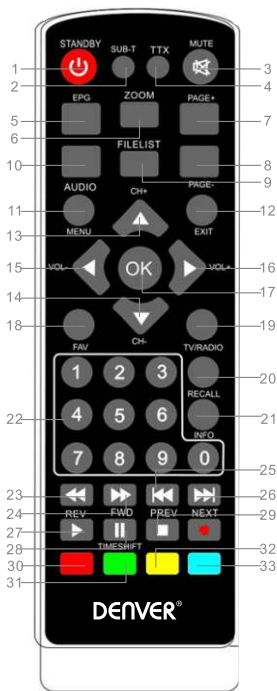
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Søften  
DK-8382 Hinnerup  
Danmark  
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Front Panel and Back

POWER Standby button



## 2 Remote Control



- 1.STANDBY: Switch The Standby Mode
- 2.SUBTITLE:Select Subtitle Language
- 3.MUTE:Mute Or Restore Audio Output
- 4.TTX
- 5.EPG:Electronic Program Guide
- 6.ZOOM
- 7.P+:Page Up
- 8.P-: Page Down
- 9.FILELIST
- 10.AUDIO:Choose Audio language Or Audio Mode
- 11.MENU:Enter The Main Menu
- 12.Exit:Exit The Current Menu
- 13.CH+:Change Channel+
- 14.CH-: Change Channel-
- 15.16.V+/-:Change Vol
- 17.OK
- 18.FAV:Enter Favorite List
- 19.TV/RADIO
- 20.RECALL:Return To Last Playing Program Or Last Operation
- 21.INFO:Show The Current Program Information
- 22.Number(0~9):Select A Channel Or Setting
- 23.REV:Return
- 24.FWD:Forward
- 25.PRVE:Return To Last Page
- 26.Next
- 27.28.Play/Pause
- 29.Stop
- 30.31.32.33.Multi-Function Key

### 3 Installation

#### Satellite List

When you enter to "Satellite List" menu, there will display the screen like below: ([OK] key to select satellite)



- 1 Press [Red] key, you can enter edit satellite menu. You can edit Satellite name and satellite longitude.



- 2 Press [Green] key, you can enter add satellite menu.



- Press [Blue] key, you will be asked “Are you sure to delete?”. Select “Yes” to delete the satellite that highlight focus on. Select “No” to cancel the operation.



### Antenna Setup

If you select “Fixed Antenna” in “Antenna Connection” menu, there will display the screen like below:



In Antenna Setup mode:

- Satellite: In this item, press [Volume Up/Volume Down] key can switch Satellites and press [OK] key can enter satellite list for you to select directly.
- LNB Freq: In this item, press [Volume Up/Volume Down] key can select the parameter. Option is  
5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600)
- DiSEqC1.0: You can use [Volume Up/Volume Down] key to switch options. There are several options for your selection: Disable/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 22K: You can use [Volume Up/Volume Down] key to switch “ON/Off”. When this item is switched to “ON”, receiver will receive TV and radio input signal from 22K port. If the item is switched to “Off”, the receiver will receive all signal from 0K port.



## Single Satellite Search

When you enter to “Single Search” menu, there will display the screen like below:



- 1 In “Satellite” item, press [Volume Up/Volume Down] key to select satellite, which you to scan. Otherwise, press [OK] key can open the “satellite list” for you to select directly.
- 2 In “FTA Only” item, press [Volume Up/Volume Down] key to select scans all channels or just scans free channels. If you select “Yes”, it will scan free channels only.
- 3 In “Scan Channel” item, press [Volume Up/Volume Down] key to select scans TV + Radio Channels, or just TV channels or just Radio channels.
- 4 In Network Search, press [Volume Up/Volume Down] key to select whether network search or not.

## 4 System Setup

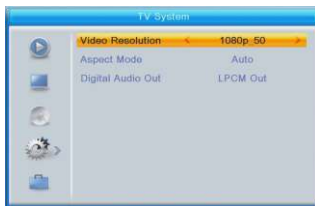
When you press [Menu] key to enter menu, there will display the picture like below:



- 1 Press [Up/Down] key to select menu
- 2 Press [OK] or [Right] key to enter the "Installation". If Menu Lock is "On", it will display an dialogue for user to key in password. The default Password is "0000".
- 3 Press [Up/Down] key to select menu items.
- 4 Press [Left] key or [Exit] key to go back to main menu.

## TV System

When you enter to "TV System" menu, you will see the screen like below:

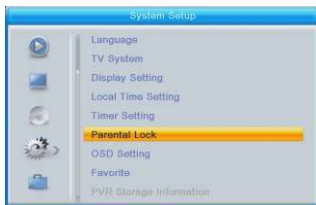


- 1 Video Resolution is for switching the system outputting video resolution. Move highlight on it and press left or right key, it will switch video resolution circularly by the sequence 480i <-> 576i under RGB mode and 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 under YUV mode.  
Aspect Mode is for switching the screen aspect ratio mode. Now we provide below options: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Video Out is for setting the video output mode.
- 2 Digital Audio Out is for setting the both SPDIF and HDMI's digital audio output mode, it has options LPCM Out, BS Out and Auto, You can press [Left/Right] Key to select each mode circularity.
- 3 Press [Exit] key to draw back from "TV System" menu.

## 5 Tool

### Parental lock

- 1.The input default password is“0000”.
- 2.If“menu lock”on, then you can lock the menu of channel edit and searching.
- 3.If parental rating choose“18 years”, that can lock the adult channels.



### Upgrade By USB

When you enter to “Upgrade By USB” menu, you will see a screen as below:



Upgrade Mode has only 1 option: All Code, it means that you can only upgrade whole file to your STB's flash. Please rename your new fw file name to be the format “all\*.bin”, \* means any others string is acceptable, but the initial 3 letters must be “all” and the extension name must be “.bin”. Then Press OK key to start upgrade by USB.

Please notice - All products are subject to change without any notice. We take reservations for errors and omissions in the manual.

ALL RIGHTS RESERVED, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Electric and electronic equipment and included batteries contains materials, components and substances that can be hazardous to your health and the environment, if the waste material (discarded electric and electronic equipment and batteries) is not handled correctly.

Electric and electronic equipment and batteries is marked with the crossed out trash can symbol, seen above. This symbol signifies that electric and electronic equipment and batteries should not be disposed of with other household waste, but should be disposed of separately.

As the end user it is important that you submit your used batteries to the appropriate and designated facility. In this manner you make sure that the batteries are recycled in accordance with legislature and will not harm the environment.

All cities have established collection points, where electric and electronic equipment and batteries can either be submitted free of charge at recycling stations and other collection sites, or be collected from the households. Additional information is available at the technical department of your city.

Hereby, Inter Sales A/S declares that the radio equipment type DVBS-206HD is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) and then click the search ICON on topline of website. Write model number: DVBS-206HD. Now enter product page, and red directive is found under downloads/other downloads.

Operating Frequency Range:950~2150MHz  
Max Output Power:10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

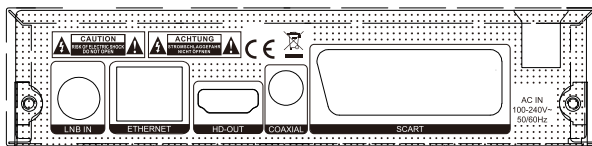
DK-8382 Hinnerup

Denmark

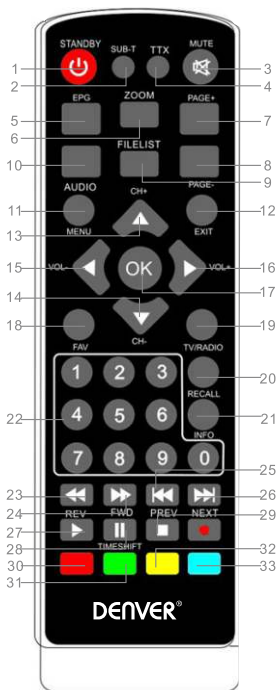
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Panel frontal y trasero

Botón ENCENDIDO / en espera



## 2. Mando a distancia



1. STANDBY: Cambia al modo en espera
2. SUBTITLE: Selecciona el idioma de los subtítulos
3. SILENCIO: Silencia o restaura la salida de audio
4. TTX
5. EPG: Guía electrónica de programas
6. ZOOM
7. P+: Sube una página
8. P-: Baja una página
9. FILELIST
10. AUDIO: Elige el idioma del audio o el modo audio
11. MENU: Entra en el menú principal
12. Salir: Sale de menú actual
13. CH+: Cambiar de canal+
14. CH-: Cambia el canal-
- 15.16. V+/-: cambia el volumen
17. OK
18. FAV: Entra en la lista de favoritos
19. TV/RADIO
20. RECALL: Vuelve al último programa reproducido o a la última operación
21. INFO: Mostrar la información del programa actual
22. Número (0~9): Selecciona un canal o configuración
23. REV: Retorno
24. FWD: Delantera
25. PRVE: Vuelve a la última página
26. Siguiete
- 27.28. Reproducir/Pausa
29. Parada
30. 31.32.33. Tecla multifunción



### 3 Instalación

#### Lista de satélites

Cuando entre en el menú "Lista de satélites", se mostrará una imagen como la que aparece debajo: (tecla [OK] para seleccionar el satélite)



- 1 Pulse la tecla [Red] y puede entrar en editar el menú de satélites. Puede editar el nombre del satélite y la longitud del satélite.



- 2 Pulse la tecla [Green] y puede entrar en añadir menú del satélite.



- Pulse la tecla [Blue]; Se le preguntará “¿Está seguro de eliminarlo?”. Seleccione “Sí” para eliminar el satélite sobre el que se centra la marca. Seleccione “No” para cancelar la operación.



### Configuración de la antena

Si selecciona “Antena fija” en el menú “Conexión de antena” aparecerá una pantalla como la que aparece debajo:



En modo de configuración de antena:

- Satélite: En este elemento, pulsar la tecla [Volume Up/Volume Down] puede cambiar los satélites y pulsar la tecla [OK] puede entrar en la lista de satélites para que los seleccione directamente.
- Frecuencia LNB: En este elemento, pulsar la tecla [Volume Up/Volume Down] puede seleccionar el parámetro. La opción es  
5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600)
- DiSEqC1.0: Puede usar la tecla [Volume Up/Volume Down] para cambiar las opciones. Existen varias opciones para su selección:  
Desactivar/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4

- 4 22K: Puede usar la tecla [Volume Up/Volume Down] para cambiar “ON/Off”. Cuando este elemento se cambia a “ON”, el receptor recibirá una señal de entrada de TV y radio desde el puerto 22K. Si el elemento se cambia a “Off”, el receptor recibirá todas las señales desde el puerto 0K.

#### **Búsqueda de satélite individual**

Cuando entre en el menú “Búsqueda individual” aparecerá una pantalla como la que aparece debajo:



- 1 En el elemento “Satélite”, pulse la tecla [Volume Up/Volume Down] para seleccionar el satélite que desea buscar. En caso contrario, pulsar la tecla [OK] puede abrirle la “lista de satélites” para seleccionarlos directamente.
- 2 En el elemento “Solo FTA”, pulse la tecla [Volume Up/Volume Down] para seleccionar todos los canales o solo buscar los canales gratuitos. Si ha seleccionado “Sí” buscará únicamente canales gratuitos.
- 3 En el elemento “Buscar canal”, pulse la tecla [Volume Up/Volume Down] para seleccionar la búsqueda de canales de TV + Radio o solo canales de TV o de radio.
- 4 En Búsqueda de red, pulse la tecla [Volume Up/Volume Down] para seleccionar si hay búsqueda de red o no.

## 4 Ajuste del sistema

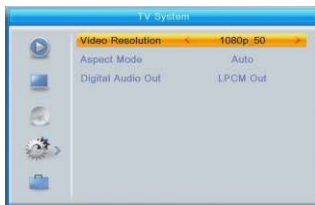
Cuando pulse la tecla [Menu] para entrar en el menú, se mostrará una imagen como la que aparece debajo:



- 1 Pulse la tecla [Up/Down] para seleccionar el menú.
- 2 Pulse la tecla [OK] o la tecla [Right] para entrar en "Instalación". Si el bloqueo de menú está "Conectado", mostrará un cuadro de diálogo para que el usuario introduzca la contraseña. La contraseña por defecto es "0000".
- 3 Pulse la tecla [Up/Down] para seleccionar los elementos del menú.
- 4 Pulse la tecla [Left] o la tecla [Exit] para volver atrás al menú principal.

## Sistema de TV

Cuando entre en el menú "TV System" verá una pantalla como la que aparece debajo:

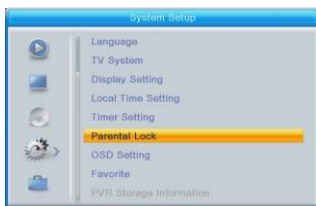


- 1 Resolución de vídeo es para cambiar la resolución de salida de vídeo del sistema. Muévase para resaltarla y pulse la tecla izquierda o derecha; cambiará la resolución del vídeo de forma circular mediante la secuencia 480i <-> 576i bajo el modo RGB y 480i <-> 480P<-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 bajo el modo YUV.  
  
El modo de aspecto es para cambiar el modo de la ratio de aspecto de la pantalla. Ahora ofrecemos las opciones que aparecen debajo: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. La salida de vídeo es para configurar el modo de salida de vídeo.
- 2 La salida de audio digital es para configurar tanto el modo de salida de audio digital del SPDIF y del HDMI; presenta las opciones de salida LPCM, salida BS y automático; puede pulsar la tecla [Left/Right] para seleccionar la circularidad de cada modo.
- 3 Pulse la tecla [Exit] retirarse del menú "TV System".

## 5 Herramientas

### Bloqueo Paterno

1. La contraseña de entrada por defecto es "0000".
2. Si "menu lock" está encendido, puede desbloquear el menú de edición y búsqueda de canal.
3. Si la calificación parental elige "18 years", entonces puede bloquear los canales para adultos.



### Actualizar mediante USB

Cuando entre en el menú "Upgrade By USB", verá la pantalla que aparece debajo:



El modo actualización solo tiene 1 opción: All Code, indica que solo puede actualizar todo el archivo al flash de su STB. Renombrar el nuevo nombre de archivo fw para que tenga el formato "all\*.bin", \* indica que muchas otras cadenas son aceptables pero las 3 letras iniciales deben ser "all" y el nombre de la extensión debe ser ".bin".

Posteriormente pulse la tecla OK para iniciar la actualización mediante USB.

Aviso: - Todos los productos pueden estar sujetos a cambios técnicos sin previo aviso. Además, nos reservamos el derecho de corregir errores y omisiones en el manual.

TODOS LOS DERECHOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Los equipos eléctricos y electrónicos, y las pilas o baterías incluidas, contienen materiales, componentes y sustancias que pueden ser perjudiciales para su salud y para el medio ambiente si el material de desecho (equipos eléctricos y electrónicos y baterías) no se manipula correctamente.

El equipo eléctrico y electrónico y las pilas aparecen marcadas con un símbolo de un cubo de basura tachado, véase arriba. Este símbolo indica que los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías no deben ser eliminados con el resto de residuos domésticos, sino que deben eliminarse por separado.

Como usuario final, es importante que usted remita las pilas o baterías usadas al centro adecuado de recogida. De esta manera se asegurará de que las pilas y baterías se reciclan según la legislación y no dañarán el medio ambiente.

Todas las ciudades tienen establecidos puntos de recogida en los que puede depositar los equipos eléctricos y electrónicos y sus pilas o baterías gratuitamente, o solicitar que los recojan en su hogar. Puede obtener información adicional en el departamento técnico de su ciudad.

Por la presente, Inter Sales A/S declara que el tipo de equipo radioeléctrico tipo DVBS-206HDs conforme con la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) y posteriormente busque el ICONO situado en la línea superior de la página. Escriba el número de modelo: DVBS-206HD. Ahora entre en la página del producto, y la directiva roja se encuentra bajo descarga / otras descargas.

Rango de funcionamiento del alcance de frecuencia: 950~2150MHz

Potencia de salida máxima: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

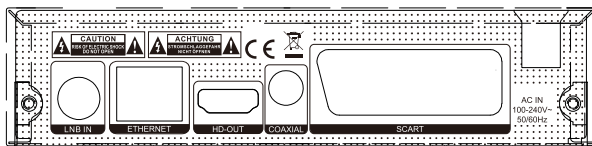
Dinamarca

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

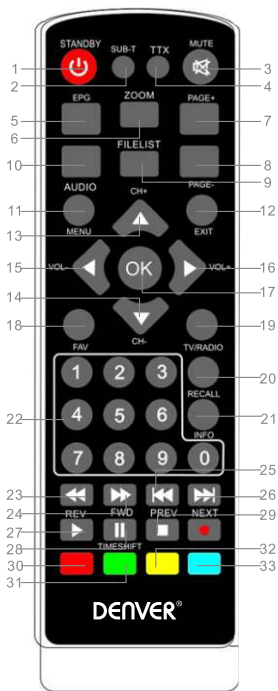


# 1 Etupaneeli ja takaosa

VIRTA-valmiustilapainike



## 2 Kaukosäädin



1. STANDBY: Kytke päälle valmiustila
2. SUBTITLE: Valitse tekstityksen kieli
3. MUTE: Äänen mykistäminen tai palauttaminen äänen.
4. TTX
5. EPG: Elektroninen ohjelmaopas
6. ZOOM
7. P+: Sivu ylös
8. P-: Sivun alas
9. FILELIST
10. AUDIO: Valitse audiokieli tai -tila
11. MENU: Siirry päävalikkoon
12. Poistu: Poistu nykyisestä valikosta
13. CH+: Muuta kanavaa+
14. CH-: Muuta kanavaa-
- 15.16. V+/-: Muuta äänenvoim.
17. OK
18. FAV: Siirry suosikkiluetteloon
19. TV/RADIO
20. RECALL: Palaa viimeksi soitettuun ohjelmaan tai viimeisimpään toimintoon.
21. INFO: Näytä sen hetkiset ohjelmatiedot
22. Numero (0-9): Valitse kanava tai asetus
23. REV: Paluu
24. FWD: Eteenpäin
25. EDEL.: Palaa edelliselle sivulle
26. Seuraava
- 27.28. Toisto/tauko
29. Pysäytys
30. 31.32.33. Monitoiminäppäin

### 3 Asennus

#### Satelliittiluettelo

Kun "Satelliittilista"-valikkoon siirrytään, näytölle ilmestyy alla olevan mukainen ruutu:  
(valitse satelliitti [OK]-näppäimen avulla)



- 1 Painamalla [punaista] näppäintä voidaan muokata satelliittilistaa. Satelliitin nimeä ja pituusastetta voidaan muokata.



- 2 Painamalla [vihreää] näppäintä voidaan siirtyä lisää satelliittivalikkoon.



- 3 Kun [sininen] näppäintä painetaan, esiin tulee kysymys "Haluatko varmasti poistaa?" Poista korostettu satelliitti valitsemalla "Kyllä". Peruuta toiminto valitsemalla "Ei".



### Antennin asennus

Jos "Antenniyhteys"-valikossa valitaan kohta "Kiinteä antenni", esiin tulee alla olevan mukainen näyttö:



Antennin asetustilassa:

- 1 Satelliitti: Tässä kohdassa painamalla [Äännoimakkuus ylös/äännoimakkuus alas]-näppäintä voidaan vaihtaa satelliitteja, ja painamalla [OK]-näppäintä voidaan siirtyä satelliittilistaan suoraa valintaa varten.
- 2 LNB-taajuus: Tässä kohdassa painamalla [Äännoimakkuus ylös/äännoimakkuus alas]-painiketta voidaan valita parametri. Vaihtoehdot ovat 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universaali(9750–10600)
- 3 DiSEqC1.0: Painamalla [Äännoimakkuus ylös/äännoimakkuus alas]-painiketta voidaan vaihtaa valintoja. Valittavana on useita vaihtoehtoja: Pois käytöstä/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: [Äännoimakkuus ylös/äännoimakkuus alas]-painikkeella voidaan vaihtaa valinta "Päällä/pois päältä". Kun tämä kohta on "PÄÄLLÄ", vastaanotin ottaa TV- ja radiotulosignaalia 22K-portista. Jos kohta on "pois päältä", vastaanotin ottaa kaiken signaalin OK-portista.

## Yhden satelliitin haku

Kun "Yksittäinen haku" -valikkoon siirrytään, alla olevan kaltainen näyttö tulee esiin:



- 1 Kohdassa "Satelliitti" valitse satelliitti, jonka haluat skannata, käyttämällä [Äänvoimakkuus ylös/äänvoimakkuus alas]-näppäintä. Muussa tapauksessa, [OK]-näppäimen painaminen voi avata "satelliittilistan" suoraa valintaa varten.
- 2 Paina kohdassa "Vain FTA" [Äänvoimakkuus ylös/äänvoimakkuus alas]-painiketta valitsemaan kaikkien kanavien skannaus tai vain vapaiden kanavien skannaus. Jos valitset "Kyllä", toiminto skannaa vain vapaat kanavat.
- 3 Kohdassa "Skannaa kanava" paina [Äänvoimakkuus ylös/äänvoimakkuus alas]-näppäintä valitsemaan skannaa TV + radiokanavat, tai vain TV-kanavat tai radiokanavat.
- 4 Verkkohaussa valitse, tehdäänkö verkkohaku, painamalla [Äänvoimakkuus ylös/äänvoimakkuus alas]-näppäintä.

## 4 Järjestelmän asetus

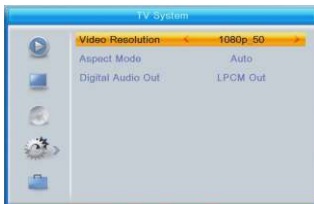
Kun [Valikko]-painiketta painetaan valikkoon siirtymiseksi, näyttöön tulee alla olevan kaltainen ruutu:



- 1 Valitse valikko painamalla [ylös/alas]-näppäintä.
- 2 Siirry "Asennukseen" painamalla [OK]- tai [oikea]-näppäintä. Jos valikon lukitus on "päällä", se näyttää valintaikkunan salasanan näppäilyä varten. Oletusarvoinen salasana on "0000".
- 3 Valitse valikon kohtia painamalla [ylös/alas]-näppäintä.
- 4 Siirry takaisin päävalikkoon painamalla [vasen]- tai [Poistu]-näppäintä.

## TV-järjestelmä

Kun "TV-järjestelmä"-valikkoon siirrytään, esiin tulee alla olevan kaltainen ruutu:



- 1 Videoresoluutio on tarkoitettu vaihtamaan järjestelmän ulossyöttämän videokuvan tarkkuus.

Korosta se painamalla vasenta tai oikeaa näppäintä, jolloin videoresoluution vaihtuu kehässä jaksossa 480i <-> 576i RGB-tilassa ja 480P <-> 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 YUV-tilassa.

Kuvasuhdetila on tarkoitettu näytön kuvasuhdetilan vaihtamiseen. Käytettävissä ovat seuraavat vaihtoehdot: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Videolähtö on tarkoitettu videolähdön tilan määrittämiseen.

- 2 Digitaalinen äänilähtö on tarkoitettu asettamaan sekä SPDIF:n että HDMI:n digitaalisen äänilähdön tila. Sen vaihtoehdot ovat LPCM ulos, BS ulos ja Auto. Voit valita kunkin tilan kehässä painamalla [vasen/oikea]-näppäintä.
- 3 Poistu "TV-järjestelmä"-valikosta painamalla [Poistu].

## 5 Työkalut

### Lapsilukko

1. Oletussalasana on "0000".
2. Jos "valikkolukko" on päällä, voit lukita kanavavalikon muokkaukselta ja haulta.
3. Jos lapsilukon luokitus on "18 vuotta", aikuisten kanavat on lukittu.



### Päivitys USB:n kautta

Kun "Päivitä USB:n kautta" -valikkoon siirrytään, esiin tulee seuraavan kaltainen ruutu:



Päivitystilassa on vain 1 vaihtoehto: Kaikki koodi, mikä tarkoittaa, että voit päivittää ainoastaan koko tiedoston STB:n flash-muistiin. Nimeä uusi fw-tiedosto muotoon "kaikki\*.bin", \* mikä tarkoittaa, että kaikki muut merkkijonot hyväksytään, mutta 3 ensimmäisen kirjaimen pitää olla "kaikki" ja tiedostopäätteen pitää olla ".bin". Aloita sitten päivitys USB:n kautta painamalla OK.



Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä niissä käytettävät paristot sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähköinen ja elektroninen laite ja akku on merkitty roskakorilla, jonka yli on piirretty rasti, kuten yllä. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana, vaan ne on hävitettävä erikseen.

On tärkeää, että loppukäyttäjänä viet käytetyt paristot oikeaan keräyspaikkaan. Tällä tavoin voit varmistaa, että paristot kierrätetään lain mukaan, eivätkä ne vahingoita ympäristöä.

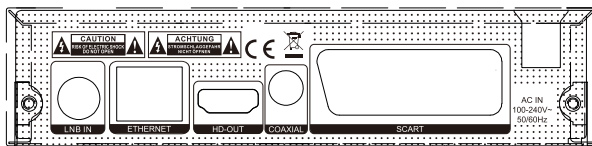
Kaikkiin kaupunkiin on perustettu keräyspisteitä, joihin sähkö- ja elektroniikkalaitteet sekä paristot voidaan viedä maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille tai muihin keräyspisteisiin tai ne voidaan kerätä suoraan kotoa. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

Inter Sales A/S vakuuttaa, että radiolaitetyyppi DVBS-206HD on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa osoitteessa: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), napsauta hakukuvaketta verkkosivuston yläreunassa. Kirjoita mallinnumero: DVBS-206HD. Siirry nyt tuotesivulle, RED-direktiivi näkyy latausten/muiden latausten alla.  
Käyttötaajuusalue:950~2150MHz  
Maks. lähtöteho:10W

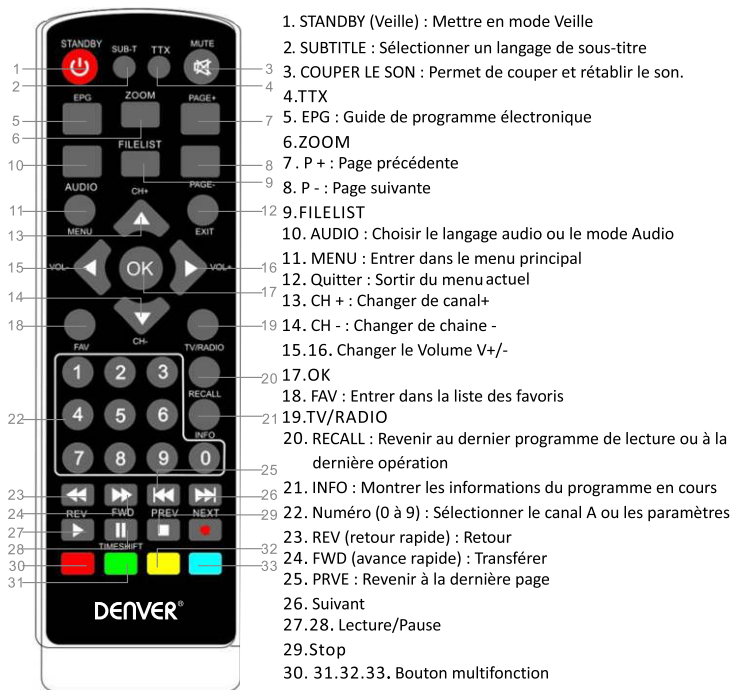
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soeffen  
DK-8382 Hinnerup  
Tanska  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Panneaux avant et arrière

Touche MARCHE/ARRET/Veille



## 2 Télécommande



### 3 Installation

#### Liste de satellites

Quand vous entrez dans le menu « Liste de satellites », l'affichage sur l'écran sera comme suit : ([OK] pour sélectionner le satellite)



- 1 Appuyer sur [Rouge] pour entrer dans le menu de modification de satellite. Vous pouvez modifier le nom du satellite et sa longitude.



- 2 Appuyer sur [Vert] pour entrer dans le menu d'ajout de satellite.



- 3 Appuyer sur [Bleu], il vous sera demandé « Etes-vous sûr de vouloir annuler ? ». Sélectionner « Oui » pour annuler le satellite surligné. Sélectionner « Non » pour annuler l'opération.



### Réglage d'antenne

Si vous sélectionnez « Antenne fixe » dans le menu « Connexion d'antenne », l'affichage sur l'écran sera le suivant :



En mode de Réglage d'antenne :

- 1 Satellite : Dans cet élément, appuyer sur [Monter / Descendre le volume] peut commuter les satellites et appuyer sur [OK] peut entrer dans la liste de satellite pour que vous choisissiez directement.
- 2 Fréquence LNB : Dans cet élément, appuyez sur [Monter / Descendre le volume] pour sélectionner le paramètre. L'option est 5150 / 5750 / 5950 / 9750 / 10000 / 10050 / 10450 / 10600 / 10700 / 10750 / 11250 / 11300 / 5150 - 5750 / 5750 - 5150 / Universal (9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0 : Vous pouvez utiliser [Monter / Descendre le volume] pour aller sur les options. Il y a plusieurs options pour votre choix : Désactiver / LNB1 / LNB2 / LNB3 / LNB4

- 4 22K : Vous pouvez utiliser [Monter / Descendre le volume] pour commuter « MARCHE / ARRET ». Quand cet élément est sur « ON », le récepteur capte un signal TV et radio du port 22K. Si l'élément est sur « OFF », le récepteur capte tous les signaux du port 0K.

#### Recherche d'un seul satellite

Quand vous entrez dans le menu « Recherche unique », l'affichage sur l'écran sera comme suit :



- 1 Dans l'élément « Satellite », appuyer sur [Monter / Descendre le volume] pour choisir le satellite à scanner. Sinon, appuyer sur [OK] pour ouvrir la « Liste de satellites » à choisir directement.
- 2 Dans « FTA Uniquement », appuyer sur [Monter / Descendre le volume] pour choisir de scanner tous les canaux ou juste scanner les canaux gratuits. Si vous sélectionnez « Oui », il ne scannera que les canaux gratuits.
- 3 Si vous sélectionnez « Scanner le canal », appuyer sur [Monter / Descendre le volume] pour choisir de scanner les canaux TV + Radio, ou juste les canaux TV ou les canaux radio.
- 4 Dans la Recherche de réseau, appuyer sur [Monter / Descendre le volume] pour choisir de chercher le réseau ou non.

## 4 Réglage système

Quand vous appuyez sur [Menu] pour entrer dans le menu, l'affichage sera comme suit :

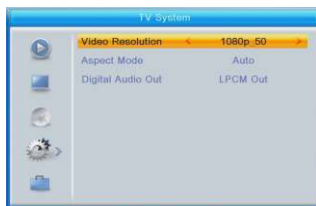


- 1 Appuyer sur [Haut / Bas] pour sélectionner le menu
- 2 Appuyer sur [OK] ou [Droit] pour entrer dans « Installation ». Si le menu Verrou est sur « On », il affiche un dialogue pour que l'utilisateur entre le mot de passe. Le mot de passe par défaut est « 0000 ».
- 3 Appuyer sur [Haut / Bas] pour sélectionner les articles du menu.
- 4 Appuyer sur [Gauche] ou [Sortir] pour revenir au menu principal.



## Système de télévision

Quand vous entrez dans le menu « Système TV », l'affichage sur l'écran sera comme suit :

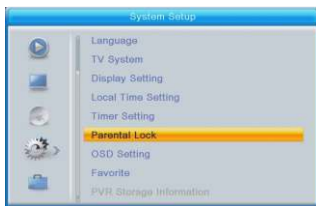


- 1 Résolution Vidéo est pour commuter la résolution vidéo du système. Déplacer le surlignage dessus ou appuyer gauche ou droite, il passera à la résolution vidéo circulairement par la séquence : 480i <-> 576i sous le mode RGB et 480i <-> 480P<-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 sous le mode YUV.  
  
Le Mode Aspect est pour commuter le mode de ratio d'aspect d'écran. Nous fournissons les options suivantes : 4:3 PS / 4:3 LB / 16:9 / Auto. Vidéo Out est pour régler le mode de vidéo.
- 2 Sortie Audio Numérique est pour le mode audio numérique SPDIF et HDMI, il a les options LPCM Out, BS Out et Auto, vous pouvez appuyer sur [Gauche / Droite] pour choisir chaque circularité de mode.
- 3 Appuyer sur [Sortir] pour se retirer du menu « Système TV ».

## 5 Outils

### Verrouillage parental

1. Le mot de passe par défaut saisi est « 0000 ».
2. Si le « Verrouillage de menu » est activé, alors vous pouvez verrouiller le menu de la modification et de la recherche de chaînes.
3. Si la classification parentale sélectionne « 18 ans », les chaînes pour adultes sont verrouillées.



### Améliorer avec USB

Quand vous entrez dans le menu « Améliorer par USB », l'affichage sur l'écran sera comme suit :



Le mode Améliorer a une seule option : Tous les codes, cela signifie que vous pouvez uniquement améliorer tout le fichier de votre flash de STB. Veuillez renommer votre nouveau nom de fichier pour être en format « all\*.bin », \* signifie que les autres sont acceptables, mais les 3 lettres initiales doivent être « all » et le nom d'extension doit être « .bin ». Puis appuyer sur OK pour commencer l'amélioration par USB.

Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Ce document est établi sous toute réserve d'erreur ou d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques, ainsi que les piles, sont marqués du symbole d'une poubelle barrée, comme illustré ci-dessus. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant au rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation, vous contribuez à préserver l'environnement.

Des points de collecte existent dans toutes les villes où des appareils électriques et électroniques et des batteries peuvent être déposés sans frais en vue de leur recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Par la présente, DVBS-206HD est conforme à la directive 2014/53/EU. Inter Sales A/S déclare que l'équipement radioélectrique du type Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), et cliquez sur l'icône de recherche situé en haut de la page. Numéro de modèle : DVBS-206HD. Entrer dans Allez à la page du produit, les directives se trouvent dans Téléchargements/ Autres téléchargements.

Plage de fréquence de fonctionnement : 950~2150MHz

Puissance de sortie maximale : 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

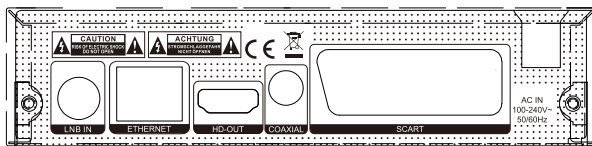
DK-8382 Hinnerup

Danemark

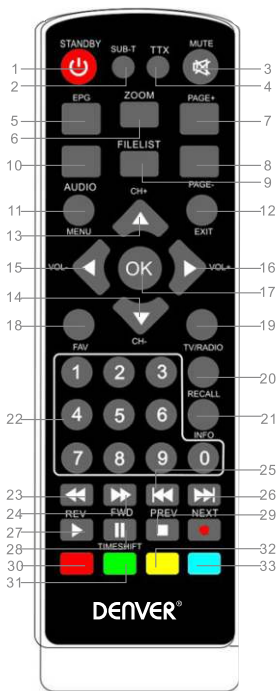
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Pannello anteriore e retro

Pulsante standby POWER



## 2. Telecomando



1. STANDBY: Commutare la modalità Standby
2. SOTTOTITOLI: Selezionare Lingua sottotitoli
3. MUTO: Silenziare o Ripristinare uscita audio
4. TTX
5. EPG: Guida elettronica ai programmi
6. ZOOM
7. P+: Pagina su
8. P-: Pagina giù
9. FILELIST
10. AUDIO: Scegliere Lingua Audio o Modalità Audio
11. MENU: Accedere a Menu principale
12. Uscita: Uscire dal Menu corrente
13. CH+: Cambiare canale+
14. CH-: Cambiare Channel-
- 15.16. V+/-: Cambiare volume
17. OK
18. FAV: Accedere a Elenco preferiti
19. TV/RADIO
20. RECALL: Ritornare a Ultimo programma riproduzione o Ultima operazione
21. INFO: Mostrare Informazioni programma corrente
22. Numero (0~9): Selezionare un Canale o Impostazione
23. REV: Ritorno
24. FWD: Avanti
25. PVR: Registrazione video personale
26. Avanti
- 27.28..Play/Pause
29. Stop
30. 31.32.33. Tasto multifunzione

### 3 Installazione

#### Elenco satellite

Quando si accede al menu "Elenco satellite", si vedrà la schermata seguente: (tasto [OK] per selezionare il satellite)



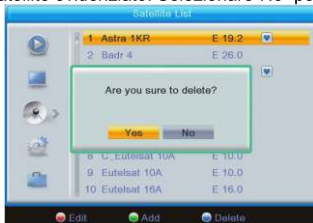
- 1 Premere il tasto [Red], è possibile accedere al menu Modifica satellite. È possibile modificare Nome satellite e longitudine satellite.



- 2 Premere il tasto [Green], è possibile accedere al menu Aggiungi satellite.



- 3 Premere il tasto [Blue], sarà chiesto “Sicuro di cancellare?”. Selezionare “Sì” per cancellare il satellite evidenziato. Selezionare “No” per cancellare l’operazione.



### Configurazione antenna

Se si seleziona “Antenna fissa” nel menu “Connessione antenna”, apparirà la schermata seguente:



In modalità Configurazione antenna:

- 1 Satellite: In queste voce, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per commutare i Satelliti e premere il tasto [OK] per accedere all’elenco satellite per selezionare direttamente.
- 2 LNB Freq: In questa voce, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per selezionare il parametro. L’opzione è  
5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universale(9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0: È possibile usare il tasto [Volume Up/Volume Down] per commutare le opzioni. Ci sono più opzioni per la propria selezione:  
Disabilitare/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: È possibile usare il tasto [Volume Up/Volume Down] per accendere/spengere. Quando questa voce è portata su “ON”, il ricevitore riceverà il segnale di ingresso TV e radio dalla porta 22K. Se la voce è portata su “Off”, il ricevitore riceverà tutti i segnali dalla porta 0K.



## Ricerca singolo satellite

Quando si accede al menu “Satellite singolo”, si vedrà la schermata seguente:



- 1 Nella voce “Satellite”, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per selezionare il satellite che si desidera scansionare. Altrimenti, premere il tasto [OK] per aprire “elenco satelliti” per selezionare direttamente.
- 2 Nella voce “Solo FTA”, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per selezionare la scansione di tutti i canali o solo la scansione dei canali gratuiti. Se si seleziona “Sì”, si effettuerà solo la scansione dei canali gratuiti.
- 3 Nella voce “Scansione canale”, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per selezionare la scansione dei canali TV + Radio, o semplicemente i canali TV o i canali Radio.
- 4 In Ricerca Rete, premere il tasto [Volume Up/Volume Down] per selezionare se ricercare la rete o meno.

## 4 Configurazione sistema

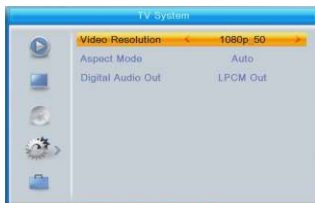
Quando si preme il tasto [Menu] per accedere al menu, sarà visualizzata l'immagine seguente:



- 1 Premere il tasto [Up/Down] per selezionare il menu
- 2 Premere il tasto [OK] o [Right] per accedere a "Installazione". Se il Blocco menu è "On", apparirà una finestra di dialogo per l'utente per inserire la password. La password predefinita è "0000".
- 3 Premere il tasto [Up/Down] per selezionare le voci del menu.
- 4 Premere il tasto [Left] o il tasto [Exit] per tornare la menu principale.

## Sistema TV

Quando si accede al menu “Sistema TV”, si vedrà la schermata seguente:



- 1 La Risoluzione video è per la commutazione della risoluzione video di uscita del sistema.

Evidenziare e premere il tasto sinistro o destro, commuterà la risoluzione video in modo circolare mediante la sequenza 480i <-> 576i in modalità RGB e 480i <-> 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 in modalità YUV.

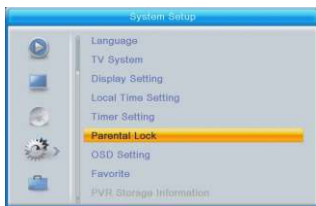
Modalità Aspetto è per la commutazione della modalità di rapporto aspetto schermo. Ora forniremo le seguenti opzioni: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Video Out è per l'impostazione della modalità di uscita video.

- 2 Audio digitale Out è per l'impostazione della modalità di uscita dell'audio digitale SPDIF e HDMI, essa ha le opzioni LPCM Out, BS Out e Auto; è possibile premere il tasto [Left/Right] per selezionare ogni modalità a rotazione.
- 3 Premere il tasto [Exit] per tornare indietro al menu “Sistema TV”.

## 5 Strumenti

### Blocco Genitori

1. La password predefinita è "0000".
2. Se il "blocco menu" è attivo, è possibile bloccare il menu di ricerca e modifica del canale.
3. Se come valutazione parentale si sceglie "18 anni", che può bloccare i canali per adulti.



### Aggiornamento via USB

Quando si accede al menu "Aggiornamento via USB", si vedrà la schermata seguente:



La Modalità Aggiornamento ha solo 1 opzione: Tutti i Codici, significa che è possibile solo aggiornare l'intero file sulla flash dell'STB. Rinominare il proprio nuovo nome file fw al formato "all\*.bin", \* che significa che ogni altra stringa è accettabile, ma le 3 lettere iniziali devono essere "tutto" e il nome di estensione deve essere ".bin". Quindi premere il tasto OK per iniziare ad aggiornare mediante USB.

Nota: tutti i prodotti sono soggetti a modifiche senza preavviso. Non ci riteniamo responsabili di errori e omissioni nel manuale.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie incluse contengono materiali, componenti e sostanze che possono essere pericolose per la salute e per l'ambiente nel caso in cui il materiale di scarto (apparecchiature elettriche ed elettroniche e batterie) non venisse gestito correttamente.

Le attrezzature elettriche o elettroniche e le batterie sono contrassegnate dal simbolo del cassonetto dell'immondizia con una croce sopra che vedete a fianco. Questo simbolo indica che le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie non devono essere smaltite separatamente e non con gli altri rifiuti domestici.

È importante che inviate le batterie usate alle strutture appropriate e segnalate. In questo modo le batterie saranno riciclate secondo la normativa e non danneggeranno l'ambiente.

Tutte le città hanno creato stazioni di riciclaggio, siti di smaltimento o punti di raccolta porta a porta dove è possibile conferire gratuitamente le apparecchiature elettriche ed elettroniche e le batterie. Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'ufficio tecnico municipale.

Con la presente, Inter Sales A/S dichiara che il tipo di apparecchiatura radio DVBS-206HD è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità EU è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) quindi fare clic sull'icona di ricerca nella parte superiore del sito Web. Scrivere il numero di modello: DVBS-206HD. Ora inserire la pagina del prodotto e la direttiva rossa si trova sotto download/altri download.

Intervallo di frequenze operative:950~2150MHz

Potenza massima in uscita:10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

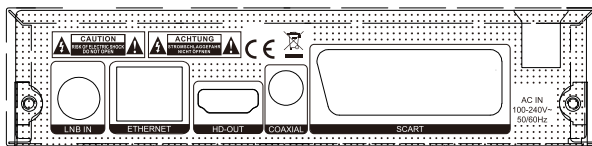
DK-8382 Hinnerup

Danimarca

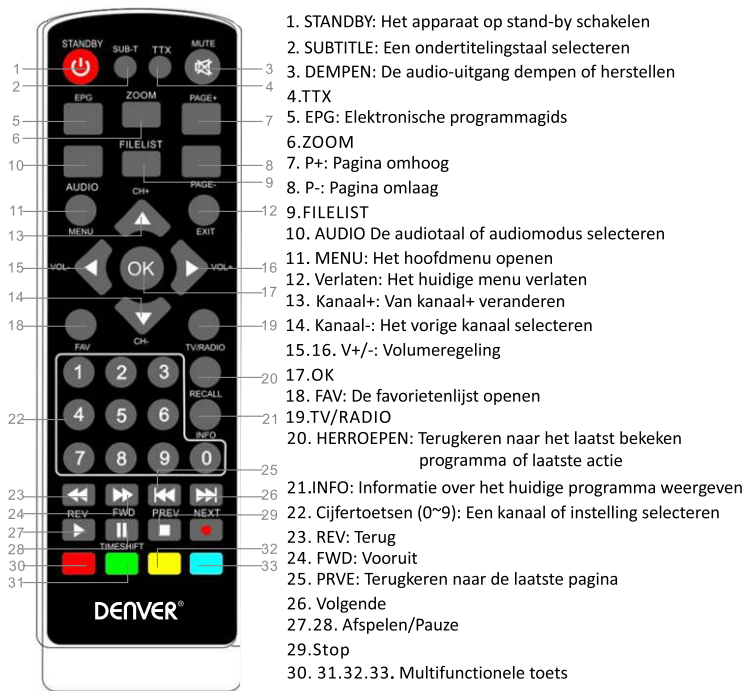
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Voorpaneel en achterzijde

Stand-by-/inschakeltoets



## 2 Afstandsbediening





### 3 Installatie

#### Satellietlijst

Wanneer u het menu "Satellietlijst" opent, dan zal het scherm er zoals hieronder uitzien:  
(Toets [OK] om een satelliet te selecteren)



- 1 Druk op de [Rode] toets om het satellietmenu te bewerken. U kunt de naam en lengtegraad van een satelliet veranderen.



- 2 Druk op de [Groene] toets om het satellietmenu te bewerken.



- 3 Druk op de [Blauw] toets en u zult “Wilt u de satelliet echt wissen?” worden gevraagd. Selecteer “Ja” om de gemarkeerde satelliet te wissen. Selecteer “Nee” om de actie te annuleren.



### Antenne-instelling

Als u "Vaste antenne" in het menu "Antenneverbinding" selecteert, dan zal de display er zoals hieronder uitzien:



In de antenne-instellingsmodus:

- 1 Satelliet: Druk voor dit onderwerp op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om van satelliet te wisselen of op de toets [OK] om de satellietlijst te openen en direct een satelliet te selecteren.
- 2 LNB-frequentie: Druk voor dit onderwerp op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om de parameter te selecteren. Beschikbare opties zijn 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600).
- 3 DiSEqC1.0: Gebruik de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om van optie te veranderen. U kunt verschillende opties selecteren: Uitschakelen/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: Gebruik de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om "AAN/UIT" te schakelen. Wanneer u deze optie op "AAN" instelt, dan zal de ontvanger tv- en

radio-ingangssignalen ontvangen vanaf de 22K poort. Als u deze optie op “UIT” instelt, dan zal de ontvanger alle signalen ontvangen vanaf de 0K-poort.

### Enkele satelliet zoeken

Wanneer u het menu “Enkele satelliet zoeken” opent, dan zal het scherm er zoals hieronder uitzien:



- 1 Open het onderwerp “Satelliet” en druk op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om de satelliet te selecteren die u wilt scannen. U kunt ook op de toets [OK] drukken om de “Satellietlijst” te openen en een satelliet direct te selecteren.
- 2 Druk voor de optie “Alleen FTA” op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om te bepalen of u naar alle kanalen wilt zoeken of alleen naar gratis kanalen. Als u “Ja” selecteert, dan zal het apparaat alleen naar gratis kanalen zoeken.
- 3 Druk voor de optie “Kanaalscan” op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om tv- en radiokanalen, alleen tv-kanalen of alleen radiokanalen te scannen.
- 4 Open de netwerkscan en druk op de toets [Volume omhoog/Volume omlaag] om wel of geen netwerken te scannen.

## 4 Steeeminstelling

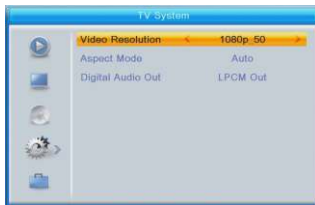
Wanneer u op de toets [Menu] drukt om het menu te openen, dan zal de display er zoals de afbeelding hieronder uitzien:



- 1 Druk op de toets [Omhoog/Omlaag] om het menu te selecteren.
- 2 Druk op de toets [OK] of [Rechtes] om de "Installatie" te openen. Als de menublokkering op "Aan" is ingesteld, dan zal een dialoog u vragen het wachtwoord in te voeren. Het standaard wachtwoord is "0000".
- 3 Druk op de toets [Omhoog/Omlaag] om menu-onderwerpen te selecteren.
- 4 Druk op de toets [Links] of [Verlaten] om het hoofdmenu te verlaten.

## TV-systeem

Wanneer u het menu “Tv-systeem” opent, dan zal het scherm er zoals hieronder uitzien:



- 1 De optie "Videoresolutie" wordt gebruikt om de videoresolutie van de systeemuitgang in te stellen.

Markeer deze optie en druk op de linker of rechter toets om achtereenvolgens van videoresolutie te veranderen: 480i <-> 576i in RGB-modus en 480i <-> 480P<-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 in YUV-modus.

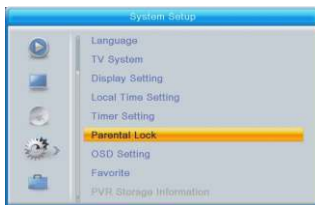
De optie "Aspectmodus" wordt gebruikt om de aspectverhouding van het scherm in te stellen. De volgende opties zijn beschikbaar: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. De optie "Video-uitgang" wordt gebruikt om de video-uitgangsmodus in te stellen.

- 2 De optie "Digitale audio-uitgang" wordt gebruikt voor het instellen van de digitale audio-uitgangsmodus voor zowel SPDIF als HDMI. Druk op de toets [Links/Rechts] om achtereenvolgens de opties LPCM Uit, BS Uit en Auto te doorlopen.
- 3 Druk op de toets [Verlaten] om het menu "Tv-systeem" te verlaten.

## 5 Extra's

### Kinderslot

1. Het in te voeren standaard wachtwoord is "0000".
2. Als "menuvergrendeling" is ingeschakeld, dan kunt u het kanaalbewerking- en zoekmenu vergrendelen.
3. Als u "18 jaar" kiest voor het kinderslot, dan kunt u de kanalen voor volwassen blokkeren.



### Upgrade via USB

Wanneer u het menu "Upgrade via USB" opent, dan zal het scherm er zoals hieronder uitzien:



De upgrademodus heeft slechts 1 optie: Alle Code, dit betekent dat u alleen het hele bestand kunt upgraden naar uw STB-flash. Geef het nieuwe fw-bestand a.u.b. het naamformaat "all\*.bin", \* betekent dat alle andere strings acceptabel zijn, maar de eerste 3 letters moeten "all" zijn en de extensienaam moet ".bin" zijn. Druk vervolgens op de OK-toets om de upgrade via USB te starten.

Technische wijzigingen kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Fouten en weglatingen in de handleiding zijn voorbehouden.

ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN, AUTEURSRECHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrische en elektronische apparatuur en de inbegrepen batterijen bevatten materialen, componenten en stoffen die schadelijk kunnen zijn voor uw gezondheid en het milieu, indien de afvalproducten (afgedankte elektrische en elektronische apparatuur en batterijen) niet correct worden verwerkt.

Elektrische en elektronische apparatuur en batterijen zijn gemarkeerd met het doorgekruiste afvalbaksymbool, zoals hierboven afgebeeld. Dit symbool is bestemd de gebruiker er op te wijzen dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet als normaal huishoudelijk afval afgedankt dienen te worden, maar gescheiden moeten worden ingezameld.

Als eindgebruiker is het belangrijk dat u uw verbruikte batterijen inlevert bij een geschikte en speciaal daarvoor bestemde faciliteit. Op deze manier is het gegarandeerd dat de batterijen worden hergebruikt in overeenstemming met de wetgeving en het milieu niet aantasten.

Alle plaatsen hebben specifieke inzamelpunten, waar elektrische of elektronische apparatuur en batterijen kosteloos ingeleverd kunnen worden op recyclestations of andere inzamellocaties. In bepaalde gevallen kan het afval ook aan huis worden opgehaald. Vraag om meer informatie bij uw plaatselijke autoriteiten.

Hierbij verklaar ik, Inter Sales A/S, dat het type radioapparatuur DVBS-206HD conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) en klik vervolgens op het zoekicoontje op de bovenste regel van de website. Type het modelnummer: DVBS-206HD. Open nu de productpagina en de rode richtlijn is te vinden onder downloads/overige downloads.

Frequentiebereik:950~2150MHz

Totaal uitgangsvermogen:10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefton

DK-8382 Hinnerup

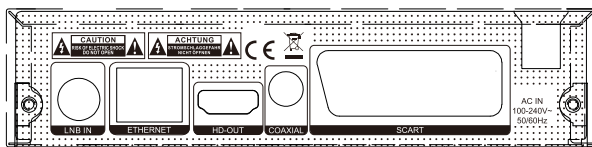
Denemarken

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

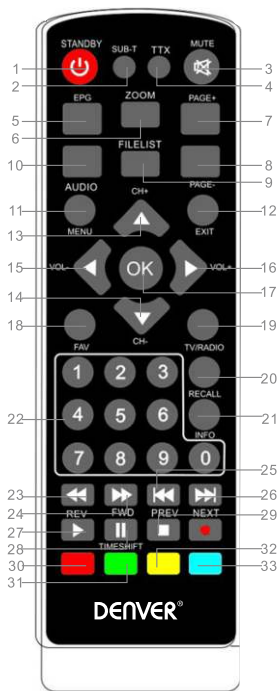


# 1 Frontpanel og bakside

Av/på/standby-knapp



## 2 Fjernkontroll



1. STANDBY: Bytt til standbymodus
2. SUBTITLE: Velg språk for undertekster
3. DEMP Demp eller aktiver lyden
4. TTX
5. EPG: Elektronisk programguide
6. ZOOM
7. P+: Side opp
8. P-: Side ned
9. FILELIST
10. AUDIO: Velg språk og lydmodus.
11. MENY Åpne hovedmenyen
12. Gå ut: Lukk den aktive menyen
13. CH+: Bytt kanal+
14. CH-: Bytt kanal-
- 15.16. V+/-:Endre vol
17. OK
18. FAV: Åpne favorittlisten
19. TV/RADIO
20. RECALL: Tilbake til forrige spilte program eller forrige operasjon
21. INFO Vis informasjon om gjeldende program.
22. Tall (0~9): Velg en kanal eller innstilling
23. REV: Returner
24. FWD: Videre send
25. PRVE: Tilbake til forrige side
26. Neste
- 27.28. Spill av/Pause
29. Stop
30. 31.32.33. Multifunksjonstast

### 3 Installasjon

#### Satellitt-liste

Når du åpner menyen «Satellitt-liste», vises skjermbildet under: ([OK] for å velge satellitt)



- 1 Trykk på den [røde] knappen for å åpne satellittmenyen. Du kan redigere satellittens navn og lengdegrad.



- 2 Trykk på den [grønne] knappen for å åpne menyen for tillegging av satellitter.



- Trykk på den [Blå] knappen, så vises dialogboksen «Vil du virkelig slette?». Velg «Ja» for å slette den uthevede satellitten. Velg «Nei» for å kansellere operasjonen.



### Antenneoppsett

Når du velger «Fast antenne» i menyen «Antenne», vises skjermbildet under:



I antenneoppsettmodus:

- Satellitt: I denne menyen kan du trykke på [volum opp / volum ned] for å bytte satellitt og på [OK] for å åpne satellittlisten og velge direkte.
- LNB-frekvens: I denne menyen kan du trykke på [volum opp / volum ned] for å velge parameter. Alternativene er:  
5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600)
- DiSEqC1.0: Du kan bruke [volum opp / volum ned] for å bytte alternativ. Du kan velge blant flere alternativer: Deaktiver/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 22K: Du kan bruke [volum opp / volum ned] for å skru av/på. Når dette alternativet er satt til «PÅ», mottar mottakeren TV- og radiosignaler fra 22K-porten. Hvis alternativet er satt til «AV», mottar mottakeren alle signaler fra 0K-porten.

## Enkelt satellitt-søk

Når du åpner menyen «Enkelt søk», vises skjermbildet under:



- 1 Under «Satellitt» kan du trykke [volum opp / volum ned] for å velge satellitt som skal skannes. Du kan også trykke på [OK] for å åpne satellittlisten og velge direkte.
- 2 Under «Kun FTA» kan du trykke [volum opp / volum ned] for å velge å skanne alle kanaler eller bare gratiskanaler. Hvis du velger «Ja», skannes det bare etter gratiskanaler.
- 3 Under «Skann kanal» kan du trykke [volum opp / volum ned] for å velge å skanne etter både TV- og radiokanaler, kun TV-kanaler eller kun radiokanaler.
- 4 Under «Nettverkssøk» kan du trykke [volum opp / volum ned] for å velge å søke etter nettverk eller ikke.

## 4 Systemoppsett

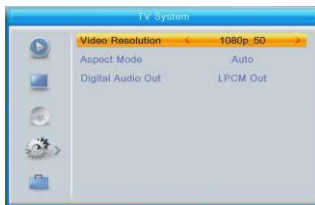
Når du trykker på [Menu] for å åpne menyen, vises skjermbildet under:



- 1 Trykk på [opp/ned] for å velge meny
- 2 Trykk på [OK] eller [høyre] for å åpne «Installasjon». Hvis menylåsen er satt til «På», vises en dialogboks der brukeren må taste inn passordet. Standardpassordet er «0000».
- 3 Trykk på [opp/ned] for å velge blant elementene i menyen.
- 4 Trykk på [venstre] eller [Avslutt] for å gå tilbake til hovedmenyen.

## TV-system

Når du åpner menyen «TV-system», vises skjermbildet under:



- 1 Videooppløsning brukes til å endre oppløsningen for systemets video-utkanal. Marker ønsket alternativ og trykk på høyre eller venstre for å velge blant følgende oppløsninger for video: 480i <-> 576i med RGB-modus og 480i <-> 480P<-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 med YUV-modus.  
Aspektmodus brukes til å bytte aspektratio for skjermen. Følgende alternativer finnes: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. «Video ut» brukes til å velge video ut-modus.
- 2 Digital audio ut brukes til å stille digital lydutgang-modus både for SPDIF og HDMI. Velg blant LPCM ut, BS ut og Auto. Trykk på [venstre/høyre] for å velge modus.
- 3 Trykk på [Avslutt] for å lukke menyen «TV-system».

## 5 Verktøy

### Foreldresperre

- 1.Registrert standard-passord er“0000”.
- 2.Hvis“Menu Lock”står på On, kan du sperre menyen som gir tilgang til kanalsøk og endring av kanaler.
- 3.Hvis du har lagt inn en 18 årsgrense som Foreldresperre, vil dette låse voksenkanalene.



### Oppgrader via USB

Når du åpner menyen «Oppgrader via USB», vises skjermbildet under:



Oppgraderingsmodus tilbyr bare ett alternativ: All kode. Dette betyr at du kun kan oppgradere fra STB-ens Flash-minne. Gi nytt navn som starter med all\* til filen (de tre første bokstavene må være «all», ellers kan du velge selv) og bruk filformatet .bin. Trykk så på OK for å starte oppgradering fra USB.



Vennligst merk at vi kan gjøre endringer på alle våre produkter uten forvarsel. Vi tar forbehold om eventuelle feil og mangler i denne manualen.

MED ENERETT, OPPHAVSRETT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier inneholder materialer, komponenter og stoffer som kan være farlige for helse og miljø hvis avfallet (kasserte elektriske og elektroniske produkter og batterier) ikke håndteres riktig.

Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier er merket med en søppelbøtte med kryss over, som vist ovenfor. Dette symbolet betyr at elektrisk og elektronisk utstyr og batterier ikke må kastes sammen med annet husholdningsavfall, men skal avhendes separat.

Det er viktig at du som sluttbruker kvitter deg med dine brukte batterier på en korrekt måte. På denne måten kan du være sikker på at batteriene blir resirkulert i henhold til lovverket, og ikke skader miljøet.

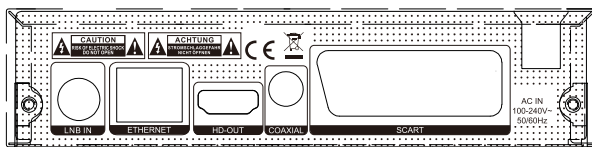
Alle byer har egne systemer for avfallshåndtering. Elektrisk og elektronisk utstyr og batterier kan enten leveres inn gratis til gjenvinningsstasjoner og andre innsamlingssteder eller bli hentet direkte fra husholdningene. Du kan få mer informasjon fra de lokale myndighetene i byen din.

Hermed erklærer Inter Sales A/S at radioutstyrstypen DVBS-206HD er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulle tekst kan man finne på følgende internettadresse: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com), og klikk deretter på søkeikonet øverst på nettsiden. Legg inn modellnummeret: DVBS-206HD. Gå deretter til produksiden, så finner du RED-direktivet under nedlastinger/andre nedlastinger.  
Operativt frekvensområde:950~2150MHz  
Maks. utgangseffekt:10W

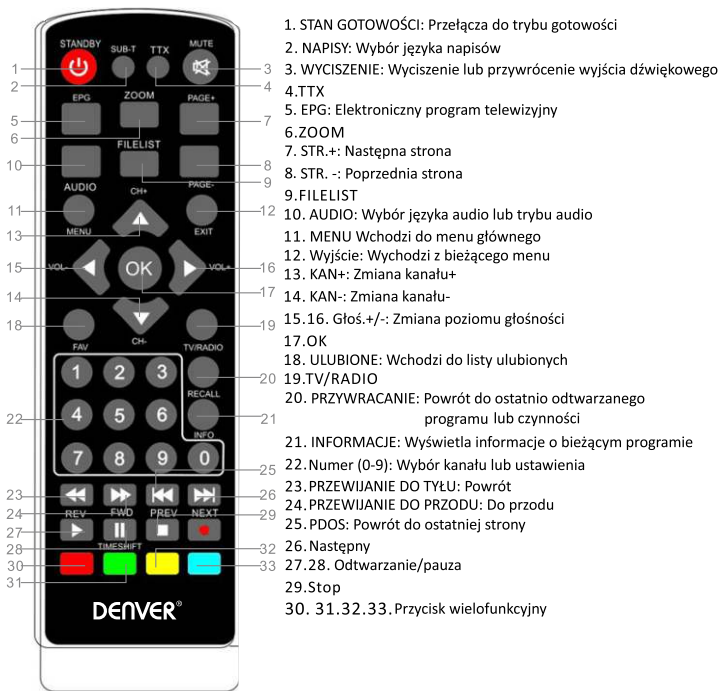
DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soeften  
DK-8382 Hinnerup  
Danmark  
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Panel przedni i tylny

Przycisk WŁĄCZANIA Gotowości



## 2 Pilot



### 3 Instalacja

#### Lista satelitów

Po wejściu do menu „Lista satelitów” wyświetli się następujący obraz: (Przycisk [OK] wybiera satelitę)



- 1 Naciśnij [czerwony] przycisk, by wejść do menu edycji satelity. Można zmienić nazwę oraz długość geograficzną satelity.



- 2 Naciśnij [zielony] przycisk, by wejść do menu dodawania satelity.



- 3 Naciśnij [niebieski] przycisk, a pojawi się pytanie „Czy na pewno usunąć?”. Wybierz „Tak”, by usunąć podświetlonego satelitę. Wybierz „Nie”, by anulować czynność.



### Ustawianie anteny

Jeśli w menu „Połączenie anteny” wybrane zostało „Umocowana antena”, wyświetli się następujący obraz:



W trybie ustawiania anteny:

- 1 Satelita: W tym elemencie naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by przełączyć satelitę oraz naciśnij przycisk [OK], by wejść do listy satelitów i wybrać bezpośrednio.
- 2 Częst. LNB: W tym elemencie naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by wybrać parametr. Dostępne opcje to 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Uniwersalny(9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0: Możesz użyć przycisku [Głośność w górę/Głośność w dół], by przełączać opcje. Do wyboru dostępnych jest kilka opcji: Wyłącz/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: Możesz użyć przycisku [Głośność w górę/Głośność w dół], by „WŁĄCZYĆ/WYŁĄCZYĆ”. Gdy ten element jest „WŁĄCZONY”, odbiornik będzie odbierał telewizyjny i radiowy sygnał wejściowy z portu 22K. Gdy ten element jest „WYŁĄCZONY”, odbiornik będzie odbierał wszystkie sygnały z portu 0K.

## Wyszukiwanie jednego satelity

Po wejściu do menu „Wyszukiwanie pojedyncze” wyświetli się następujący obraz:



- 1 W elemencie „Satelita” naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by wybrać satelitę, którego chcesz wyszukać. W przeciwnym razie naciśnij przycisk [OK], by otworzyć „Listę satelitów”, by wybrać bezpośrednio.
- 2 W elemencie „Tylko bezpłatne” naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by wybrać przeszukiwanie wszystkich kanałów lub tylko kanałów bezpłatnych. Jeśli wybrana zostanie opcja „Tak”, to przeszukane zostaną tylko kanały bezpłatne.
- 3 W elemencie „Przeszukaj kanał” naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by wybrać przeszukiwanie kanałów telewizyjnych i radiowych lub tylko telewizyjnych bądź tylko radiowych.
- 4 W wyszukiwaniu sieciowym naciśnij przycisk [Głośność w górę/Głośność w dół], by wybrać którą sieć przeszukiwać, a którą nie.

## 4 Ustawienia Systemu

Po naciśnięciu przycisku [Menu], by wejść do menu, wyświetli się następujący obraz:

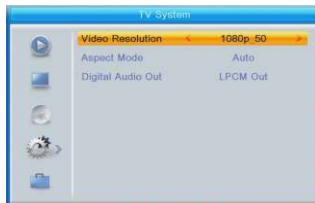


- 1 Naciśnij przyciski [Góra/Dół], by wybrać menu
- 2 Naciśnij przycisk [OK] lub [Prawo], by wejść do „Instalacja”. Jeśli blokada menu jest „włączona”, wyświetli się okno, w którym użytkownik musi wpisać hasło. Domyślnym hasłem jest „0000”.
- 3 Naciśnij przyciski [Góra/Dół], by wybrać elementy menu.
- 4 Naciśnij przycisk [Lewo] lub [Wyjście], by powrócić do głównego menu.



## System telewizyjny

Po wejściu do menu „System telewizyjny” wyświetli się następujący obraz:



- 1 Rozdzielczość wideo służy do przełączania rozdzielczości wyjściowej wideo systemu.

Przełącz podświetlenie na ten element i naciśnij lewy lub prawy przycisk, a rozdzielczość wideo będzie zmieniać się w następującej kolejności: 480i <-> 576i under RGB mode and 480P <-> 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 w trybie YUV.

Tryb czynnika służy do przełączania trybu współczynnika proporcji obrazu.

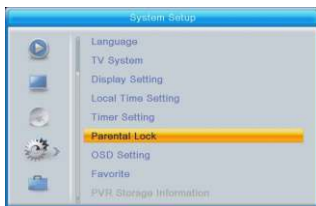
Dostępne są następujące opcje: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Wyjście wideo służy do ustawiania trybu wyjścia wideo.

- 2 Wyjście dźwięku cyfrowego służy do ustawiania zarówno trybu wyjścia dźwięku cyfrowego SPDIF i HDMI. Dostępne opcje to Wyjście LPCM, Wyjście BS oraz Auto. Można nacisnąć przycisk [Lewo/Prawo], by cyklicznie wybrać każdy tryb.
- 3 Naciśnij przycisk [Wyjście], by przywrócić z menu „System telewizyjny”.

## 5 Narzędzia

### Blokada rodzicielska

1. Domyślnym hasłem do wprowadzenia jest „0000”.
2. Jeśli „blokada menu” jest włączona, można zablokować menu edycji kanałów i wyszukiwania.
3. Jeśli wybrane zostanie ustawienie „18 lat”, to można zablokować kanały dla dorosłych.



### Aktualizacja przez USB

Po wejściu do menu „Aktualizacja przez USB” wyświetli się następujący obraz:



Tryb aktualizacji ma tylko 1 opcję: Cały kod, co oznacza, że można tylko zaktualizować cały plik w pamięci dekodera. Należy zmienić nazwę nowego pliku sprzętowego na format „all\*.bin”, gdzie \* oznacza jakikolwiek znak, ale pierwsze trzy litery muszą być „all” oraz rozszerzenie musi być „.bin”. Naciśnij przycisk OK, by rozpocząć aktualizację przez USB.

Uwaga: wszystkie produkty mogą zostać zmienione bez uprzedzenia. Zastrzegamy sobie prawo do błędów i pominięć w instrukcji obsługi.

WSZYSTKIE PRAWA ZASTRZEŻONE, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie zawierają materiały, komponenty i substancje, które mogą być niebezpieczne dla zdrowia i środowiska, jeśli ze zużytymi materiałami (wyrzucanymi urządzenia elektrycznymi i elektronicznymi oraz bateriami) nie postępuje się właściwie.

Urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie są oznaczone przekreślonym symbolem kosza na śmieci, patrz wyżej. Ten symbol oznacza, że urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie nie powinny być wyrzucane razem z innymi odpadami domowymi, lecz powinny być wyrzucane oddzielnie.

Użytkownicy powinni przekazywać zużyte baterie do odpowiednich, wyznaczonych punktów. Dzięki temu baterie podlegają procesowi recyklingu zgodnie z obowiązującymi przepisami i nie będą szkodzić środowisku.

We wszystkich miastach są punkty zbiórki, do których można przekazać bezpłatnie urządzenia elektryczne i elektroniczne oraz baterie do recyklingu, bądź inne miejsca zbiórki. Urządzenia i baterie mogą być też odbierane z gospodarstw domowych. Dodatkowe informacje dostępne są w urzędzie odpowiedzialnym za usuwanie odpadów.

Niniejszym Inter Sales A/S deklaruje, że urządzenie radiowe typu DVBS-206HD jest zgodne z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com). Kliknij IKONĘ wyszukiwania na górze strony. Wpisz numer modelu: DVBS-206HD. Przejdź na stronę produktu. Dyrektywa RED jest na stronie materiałów do pobrania/innych plików do pobrania.

Zakres częstotliwości pracy: 950~2150MHz

Maks. moc wyjściowa: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

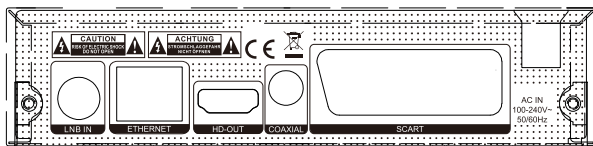
DK-8382 Hinnerup

Dania

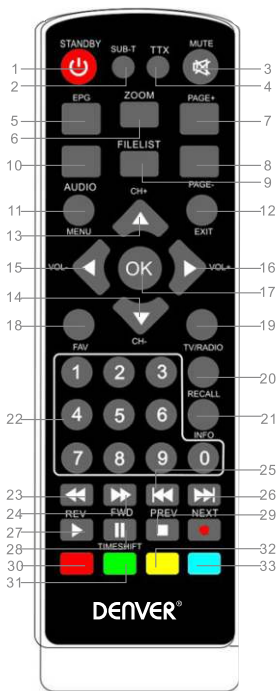
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Painel Frontal e Traseiro

Botão Em Espera LIGAR



## 2 Controlo remoto



1. EM ESPERA: Mudar para o modo Em Espera
2. LEGENDA: Selecionar idioma das legendas
3. SEM SOM: Silêncio ou repôr saída de áudio
4. TTX
5. EPG: Guia Eletrónico de Programas
6. ZOOM
7. P+ Subir Página
8. P-: Descer Página
9. FILELIST
10. AUDIO: Escolher o idioma do áudio ou o Modo Áudio
11. MENU: Entrar no menu principal
12. Sair: Sair do menu atual
13. CH+ Mudar de canal+
14. CH-: Mudar de Canal-
15. 16. V+/-: Alterar Vol
17. OK
18. FAV: Entrar na lista de favoritos
19. TV/RADIO
20. RECALL: Voltar ao último programa reproduzido ou à última operação
21. INFO: Mostrar a informação do programa atual
22. Número (0~9): Selecionar um canal ou definição.
23. REV: Voltar
24. AVÇ: Avançar
25. ANT: Voltar à última página.
26. Seguinte
27. 28. Reproduzir/Pausar
29. Stop
30. 31. 32. 33. Tecla multifunções

### 3 Instalação

#### Lista de satélite

Quando entrar no menu “Lista de Satélites”, será exibido um ecrã como um mostrado abaixo: (Tecla [OK] para selecionar o satélite)



- 1 Premir a tecla [Vermelha], para poder editar o menu dos satélites. Pode editar o nome do Satélite e a longitude do mesmo.



- 2 Premir a tecla [Verde], para poder inserir adicionar ao menu dos satélites.



- 3 Premir a tecla [Azul] ser-lhe-á perguntado “Tem a certeza que quer apagar?”. Seleccionar “Sim” para apagar o satélite que está realçado. Seleccionar “Não” para cancelar a operação.



### Configurar a antena

Se seleccionar “Antena Fixa” no menu “Ligação da Antena”, irá ser exibido o ecrã como abaixo:



No modo de configuração da Antena:

- 1 Satélite: Neste item, premir a tecla [Aumentar Volume/Reduzir Volume] pode alternar entre os Satélites e premir a tecla [OK] para entrar na lista de satélites para poder seleccionar directamente.
- 2 Freq LNB: Neste item, premir a tecla [Aumentar Volume/Reduzir Volume] para poder seleccionar o parâmetro. A opção é  
5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universal(9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0: Pode usar a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para mudar de opções. Existem várias opções para a sua selecção:  
Desativar/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: Pode usar a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para mudar de “LIGAR/Desligar”. Quando este item é colocado em “LIGAR”, o recetor receberá



señal de entrada de TV e de rádio a partir da porta 22K. Se este item for colocado em "Desligar", o receptor receberá todos os sinais a partir da porta 0K.

### Procura Satélite Único

Quando entrar no menu "Busca Única", será exibido um ecrã como um mostrado abaixo:



- 1 No item "Satélite", premir a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para seleccionar o satélite, no qual quer fazer a busca. Caso contrário, premir a tecla [OK] para poder abrir a "lista de satélites" para poder seleccionar directamente.
- 2 No item "Só FTA", premir a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para seleccionar buscas de todos os canais ou apenas buscas de canais gratuitos. Se seleccionar "Sim", irá fazer uma busca apenas dos canais gratuitos.
- 3 No item "Busca de Canais", premir a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para seleccionar buscas de canais de TV + Rádio ou apenas buscas de canais de TV ou de Rádio.
- 4 Em Busca de Rede, premir a tecla [Volume Para Cima/Volume Para Baixo] para seleccionar se busca na rede ou não.

## 4 Configuração do sistema

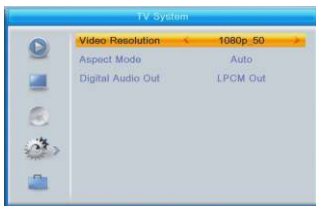
Quando premir a tecla [Menu] para entrar no menu, será mostrada uma imagem como a que é mostrada abaixo:



- 1 Premir a tecla [Para cima/Para baixo] para selecionar o menu
- 2 Premir em [OK] ou [Direita] para entrar na "Instalação". Se o Menu Bloquear estiver "Ligado", será exibido um diálogo para o utilizador digitar a palavra-passe. A palavra-passe predefinida é "0000".
- 3 Premir a tecla [Para cima/Para baixo] para selecionar os itens do menu.
- 4 Premir a tecla [Esquerda] ou [Sair] para voltar ao menu principal.

## Sistema de TV

Quando entrar no menu “Sistema TV”, será exibido um ecrã como um mostrado abaixo:



- 1 A Resolução de Vídeo é para alterar a resolução de vídeo produzida pelo sistema.

Selecionar e premir a tecla esquerda ou direita, irá alterar a resolução do vídeo circularmente por sequência 480i <-> 576i no modo RGB e 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 no modo YUV.

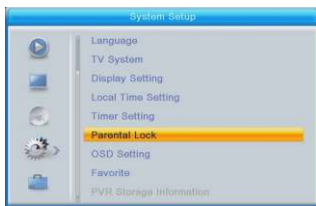
O modo de Visualização é para alterar o modo de proporção do ecrã. Neste momento, estão disponíveis as seguintes opções: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Saída de Vídeo serve para definir o modo de saída de vídeo.

- 2 A Saída de Áudio Digital serve para definir tanto o modo de saída de áudio digital HDMI como SPDIF, tem as opções de Saída LPCM, Saída BS e Auto. Pode premir a tecla [Esquerda/Direita] para selecionar a circularidade de cada modo.
- 3 Premir a tecla [Sair] para voltar ao menu “Sistema TV”.

## 5 Ferramentas

### Bloqueio parental

1. A palavra-passe de entrada predefinida é “0000”.
2. Se o “menu bloqueio” estiver ativado, então pode bloquear o menu da edição do canal e da procura..
3. Se a classificação parental escolher “18 anos”, isso pode bloquear os canais para adultos



### Atualização por USB

Quando entrar no menu “Atualização por USB”, será exibido um ecrã como um mostrado abaixo:



O Modo Atualização tem apenas 1 opção: Todos os Códigos, o que significa que pode apenas atualizar todo o ficheiro para o flash do STB. Deve atribuir um novo nome ao ficheiro para ficar com o formato \*all\*.bin, \* significa que são aceitáveis muitas outras strings, mas as 3 letras iniciais têm de ser “all” e o nome da extensão tem de ser “.bin”. Seguidamente premir a tecla OK para começar a atualizar por USB.

Tome nota - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos reservas quanto a erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo baterias) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento elétrico e eletrônico e as baterias estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas baterias usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as baterias serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Inter Sales A/S declara que o tipo de equipamento de rádio DVBS-206HD está em conformidade com a Diretiva 2014/53UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: DVBS-206HD. Agora, entrar na página do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento: 950~2150MHz

Potência de saída máxima: 10W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

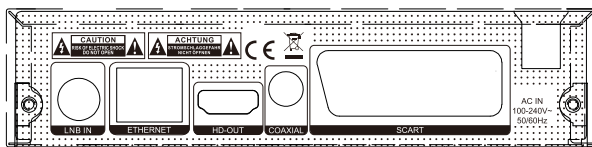
DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

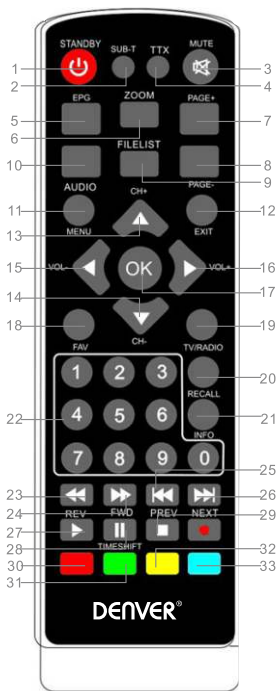
[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)

# 1 Frontpanel och baksida

STRÖM Standby-knapp



## 2. Fjärrkontroll



1. STANDBY: Växla standby-läge
2. SUBTITLE: Välj undertexternas språk
3. TYST LÄGE: Tyst läge eller Återställ ljudutgång
4. TTX
5. EPG: Elektronisk programguide
6. ZOOM
7. P+: Sida upp
8. P-: Sida ner
9. FILELIST
10. LJUD: Välj språk eller ljudläge
11. MENY: Gå till huvudmenyn
12. Avsluta: Avsluta aktuell meny
13. CH+: Byta kanal+
14. CH-: Byta kanal-
- 15.16. V+/-: Ändra volym
17. OK
18. FAV: Gå till favoritlista
19. TV/RADIO
20. ÅTERKALLA: Återvänd till det senaste programmet eller den senaste åtgärden
21. INFO: Visa information om det aktuella programmet
22. Siffror (0~9): Välj en kanal eller inställning
23. REV: Återvänd
24. FWD: Vidarebefodra
25. PREV: Återvänd till senaste sidan
26. Nästa
- 27.28. Spela upp/Pausa
29. Stop
30. 31.32.33. Multifunktionsknapp



### 3 Installation

#### Satellitlista

När du går in på menyn "Satellitlista" ser skärmen ut som nedan: ([OK]-knapp för att välja satellit)



- 1 Tryck på [Röd] knapp för att gå in på menyn för att redigera satellit. Du kan redigera satellitens namn och longitud.



- 2 Tryck på [Grön] knapp för att gå in på menyn för att lägga till satellit.



- 3 Tryck på [Blå] knapp och du får frågan: "Är det säkert att du vill radera?". Välj "Ja" för att radera den markerade satelliten. Välj "Nej" för att avbryta åtgärden.



### Antenninställning

Om du väljer "Fast antenn" i menyn "Antennanslutning" ser skärmen ut som nedan:



I antenninställningsläge:

- 1 Satellit: I detta alternativ kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att växla satelliter och på [OK]-knappen för att gå in på satellitlistan och välja därifrån.
- 2 LNB-frekvens: I detta alternativ kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att välja parameter. Alternativerna är 5150/5750/5950/9750/10000/10050/10450/10600/10700/10750/11250/11300/5150-5750/5750-5150/Universell(9750-10600)
- 3 DiSEqC1.0: Du kan använda [Volume Up/Volume Down]-knappen för att växla alternativ. Det finns flera alternativ att välja bland: Inaktivera/LNB1/LNB2/LNB3/LNB4
- 4 22K: Du kan använda [Volume Up/Volume Down]-knappen för att växla "På/Av". När det här alternativet är inställt på "På" tar mottagaren emot tv- och radioingångssignal från en 22K-port. Om alternativet är inställt på "Av" tar mottagaren emot alla signaler från en 0K-port.

## Enkel satellitsökning

När du går in på menyen "Enkel sökning" ser skärmen ut som nedan:



- 1 I alternativet "Satellit" kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att välja satellit att skanna. Annars kan du trycka på [OK]-knappen för att öppna "satellitlistan" och välja därifrån.
- 2 I alternativet "Endast FTA" kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att välja att skanna alla kanaler eller bara gratiskanaler. Om du väljer "Ja" skannas bara gratiskanaler.
- 3 I alternativet "Skanna kanal" kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att välja att skanna tv- och radiokanaler, eller bara tv-kanaler eller bara radiokanaler.
- 4 I Nätverkssökning kan du trycka på [Volume Up/Volume Down]-knappen för att välja om du vill söka nätverk eller ej.

## 4 Systeminstallation

När du trycker på [Menu]-knappen för att gå in på menyn ser bilden ut som nedan:



- 1 Tryck på [Upp/Ner]-knappen för att välja meny
- 2 Tryck på [OK] eller [Höger]-knappen för att gå in på "installationen". Om menylåset är "På" visas en dialogruta där användaren kan skriva in lösenordet. Standardlösenordet är "0000".
- 3 Tryck på [Upp/Ner]-knappen för att välja menyalternativ.
- 4 Tryck på [Vänster]-knappen eller [Exit]-knappen för att gå tillbaka till huvudmenyn.

## TV-system

När du går in på menyen "Tv-system" ser skärmen ut som nedan:

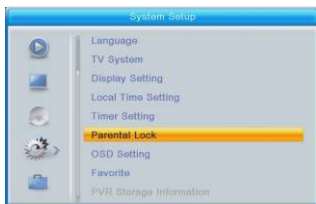


- 1 Videoupplösning är till för att växla systemets videoupplösning. Markera alternativet och tryck på vänster- eller högerknapp för att växla videoupplösning medsols i ordningen 480i <-> 576i i RGB-läge och 480i <-> 480P <-> 576i <-> 576P <-> 720P50 <-> 720P60 <-> 1080i25 <-> 1080i30 <-> 1080P50 <-> 1080P60 <-> 1080P25 <-> 1080P30 <-> 1080P24 i YUV-läge. Bildförhållandeläge är till för att växla läge på skärmens bildförhållande. Här finns följande alternativ: 4:3 PS/4:3 LB/16:9/Auto. Videoutgång är till för att ställa in videons utgångsläge.
- 2 Digital ljudutgång är till för att ställa in det digitala ljudutgångsläget för både SPDIF och HDMI. Det har alternativen LPCM ut, BS ut och Auto. Du kan trycka på [Vänster/Höger]-knappen för att välja läge.
- 3 Tryck på [Exit]-knappen för att lämna menyen "Tv-system".

## 5 Program

### Barnlås

1. Det inmatade standardlösenordet är "0000".
2. Om "menylås" är på, då kan du låsa menyn för kanalredigering och sökning.
3. Om föräldrarlås, välj "18 år", som låser de vuxna kanalerna.



### Uppgradera via USB

När du går in på menyn "Uppgradera via USB" ser skärmen ut som nedan:



Uppgraderingsläget har bara 1 alternativ: All kod, vilket betyder att du bara kan uppdatera hela filer till USB-minnet. Döp om din nya fw-fil till formatet "all\*.bin", där \* betyder att alla strängar är godtagbara, men de första tre bokstäverna måste vara "all" och tilläggets namn måste vara ".bin". Tryck sedan på OK-knappen för att uppdatera via USB.

Observera - Alla produkter är föremål för ändringar utan föregående meddelande. Vi reserverar oss för fel och utelämnanden i handboken.

ALLA RÄTTIGHETER RESERVERADE, UPPHOVSRÄTT DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Elektrisk och elektronisk utrustning och tillhörande batterier innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara skadliga för hälsan och miljön om avfallet (kasserad elektrisk och elektronisk utrustning och batterier) inte hanteras korrekt.

Elektrisk och elektronisk utrustning och batterier markeras med den överkorsade symbolen för papperskorg, som visas ovan. Denna symbol visar att elektrisk och elektronisk utrustning och batterier inte bör slängas tillsammans med annat hushållsavfall, utan ska istället slängas separat.

Som slutanvändare är det viktigt att du lämnar in dina använda batterier i en för ändamålet avsedd anläggning. På det viset säkerställer du att batterierna återvinns lagenligt och att de inte skadar miljön.

Alla kommuner har etablerat uppsamlingsställen där elektrisk och elektronisk utrustning och batterier antingen kan lämnas in kostnadsfritt i återvinningsstationer eller hämtas från hushållen. Vidare information finns att tillgå hos din kommuns tekniska förvaltning.

Härmed försäkrar, Inter Sales A/S att denna typ av radioutrustning DVBS-206HD överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) och klicka sedan på sök IKON på toppen av webbplatsen. Skriv modellnummer: DVBS-206HD. Ange produktsida, och direktiv i rött finns under hämtningar/andra hämtningar.  
Driftsfrekvensområde:950~2150MHz  
Maximal utgående ström:10W

DENVER ELECTRONICS A/S  
Omega 5A, Soefte  
DK-8382 Hinnerup  
Danmark  
[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)



